



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

ПРИКАЗ

6 мая 2022 г.

№ 442

Москва

**О неприменении отдельных положений некоторых актов
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
в части требований и целевых значений показателей, связанных
с публикационной активностью**

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 19 марта 2022 г. № 414 «О некоторых вопросах применения требований и целевых значений показателей, связанных с публикационной активностью» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 13, ст. 2076) п р и к а з ы в а ю :

Установить, что до 31 декабря 2022 года не применяются отдельные положения некоторых актов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации согласно перечню отдельных положений некоторых актов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, содержащих требования и целевые значения показателей, связанные с публикационной активностью*, прилагаемому к настоящему приказу.

Министр

В.Н. Фальков

* С учётом пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 19 марта 2022 г. № 414 «О некоторых вопросах применения требований и целевых значений показателей, связанных с публикационной активностью».

ПЕРЕЧЕНЬ

отдельных положений некоторых актов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, содержащих требования и целевые значения показателей, связанных с публикационной активностью

1. Подпункт 3.2 пункта 3 Перечня целевых показателей эффективности работы бюджетных образовательных учреждений дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов, находящихся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 ноября 2010 г. № 1116 (зарегистрирован Минюстом России 7 декабря 2010 г., регистрационный № 19121), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 2 сентября 2011 г. № 2257 (зарегистрирован Минюстом России 27 сентября 2011 г., регистрационный № 21893) и от 17 марта 2017 г. № 246 (зарегистрирован Минюстом России 7 апреля 2017 г., регистрационный № 46303).

2. Подпункты 2.1, 2.2, 2.4 и 2.5 пункта 2 показателей деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию, подпункты 2.1, 2.2, 2.4 и 2.5 пункта 2 показателей деятельности организации дополнительного профессионального образования, подлежащей самообследованию, утвержденных приказом Минобрнауки России от 10 декабря 2013 г. № 1324 (зарегистрирован Минюстом России 28 января 2014 г., регистрационный № 31135), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 15 февраля 2017 г. № 136 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46009).

3. Пункт 7.1.9 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 48.04.01 Теология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 февраля 2014 г. № 125 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2014 г., регистрационный № 32068) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

4. Подпункты «а» и «б» пункта 1, подпункты «а» и «б» пункта 2, пункты 13 и 15 состава сведений о результатах деятельности научных

организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, представляемых в целях мониторинга и оценки, утвержденного приказом Минобрнауки России от 5 марта 2014 г. № 162 (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2014 г., регистрационный № 32134), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 3 марта 2016 г. № 181 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2016 г., регистрационный № 41594).

5. Пункт 7.1.9 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 марта 2014 г. № 179 (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2014 г., регистрационный № 32135) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

6. Пункт 7.1.9 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 48.06.01 Теология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 15 апреля 2014 г. № 317 (зарегистрирован Минюстом России 8 мая 2014 г., регистрационный № 32214), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

7. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.06.01 Математика и механика (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 866 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33837), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

8. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 867 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33836), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом

России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

9. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 04.06.01 Химические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 869 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33718), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

10. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.06.01 Науки о земле (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 870 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33680), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

11. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 06.06.01 Биологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 871 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33686), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

12. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.06.01 Архитектура (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 872 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33709), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии

публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

13. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 08.06.01 Техника и технологии строительства (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 873 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33710), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

14. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.06.01 Информатика и вычислительная техника (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 875 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33685), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

15. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 10.06.01 Информационная безопасность (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 874 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33692), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

16. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 876 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33835), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

17. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 877 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33681), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

18. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 13.06.01 Электро- и теплотехника (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 878 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33707), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

19. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 879 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33678), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

20. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.06.01 Машиностроение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 881 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33690), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии

публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

21. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 16.06.01 Физико-технические науки и технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 882 (зарегистрирован Минюстом России 22 августа 2014 г., регистрационный № 33765), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

22. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 896 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33706), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

23. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.06.01 Психологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 897 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33694), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

24. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 898 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33688), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии

публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

25. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 39.06.01 Социологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 899 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33691), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

26. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 18.06.01 Химическая технология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 883 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33815), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

27. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 884 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33717), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

28. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 20.06.01 Техносферная безопасность (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 885 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33693), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

29. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 886 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33816), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

30. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 864 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33703), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

31. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.06.02 Геодезия (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 887 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33679), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

32. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 22.06.01 Технологии материалов (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 888 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33715), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии

публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

33. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 889 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33817), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

34. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 890 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33832), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

35. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 25.06.01 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 891 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33705), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

36. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.06.01 Управление в технических системах (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 892 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33708), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

37. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 893 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2014 г., регистрационный № 33838), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

38. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 29.06.01 Технологии легкой промышленности (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 894 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33704), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

39. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.06.03 Рыбное хозяйство (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 895 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33687), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

40. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 41.06.01 Политические науки и регионоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 900 (зарегистрирован Минюстом России 22 августа 2014 г., регистрационный № 33764), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

41. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 901 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33684), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

42. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 902 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33712), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

43. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.06.01 Языкознание и литературоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 903 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33719), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

44. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 904 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33720), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

45. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 905 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33711), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

46. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 49.06.01 Физическая культура и спорт (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 906 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33714), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

47. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 50.06.01 Искусствоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 июля 2014 г. № 909 (зарегистрирован Минюстом России 20 августа 2014 г., регистрационный № 33683), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

48. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 августа 2014 г. № 1016 (зарегистрирован Минюстом России 2 сентября 2014 г., регистрационный № 33939), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части

требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

49. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 августа 2014 г. № 1018 (зарегистрирован Минюстом России 1 сентября 2014 г., регистрационный № 33916), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

50. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 августа 2014 г. № 1017 (зарегистрирован Минюстом России 1 сентября 2014 г., регистрационный № 33917), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

51. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.06.02 Лесное хозяйство (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 августа 2014 г. № 1019 (зарегистрирован Минюстом России 18 сентября 2014 г., регистрационный № 34084), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

52. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.06.01 Культурология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 августа 2014 г. № 1038 (зарегистрирован Минюстом России 5 сентября 2014 г., регистрационный № 33984), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая

2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

53. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 30.06.01 Фундаментальная медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 сентября 2014 г. № 1198 (зарегистрирован Минюстом России 14 октября 2014 г., регистрационный № 34306), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

54. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 сентября 2014 г. № 1200 (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2014 г., регистрационный № 34331), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

55. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 32.06.01 Медико-профилактическое дело (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 сентября 2014 г. № 1199 (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2014 г., регистрационный № 34330), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

56. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 33.06.01 Фармация (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 сентября 2014 г. № 1201 (зарегистрирован Минюстом России 6 ноября 2014 г., регистрационный № 34573), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая

2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

57. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.04.04 Прикладная математика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1400 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34925) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

58. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1401 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34945), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

59. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1402 (зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2014 г., регистрационный № 35027), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

60. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1403 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34972) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

61. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.04.03 Прикладная информатика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1404 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34969),

с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

62. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1405 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34922), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 999 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39274) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

63. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.04.04 Программная инженерия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1406 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34980) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

64. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 11.04.04 Электроника и наноэлектроника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1407 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34944), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 999 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39274) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

65. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.04.01 Приборостроение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34919) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

66. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 11.04.01 Радиотехника (уровень магистратуры), утвержденного приказом

Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1409 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2014 г., регистрационный № 34915) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

67. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.04.02 Оптотехника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1410 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34973) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

68. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1411 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2014 г., регистрационный № 34916) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

69. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.01 Стандартизация и метрология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1412 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34923) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

70. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.03 Системный анализ и управление (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1413 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34981) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

71. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.04 Управление в технических системах (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1414 (зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2014 г., регистрационный № 35006), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г.,

регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

72. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.05 Инноватика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1415 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34983) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

73. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1416 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2014 г., регистрационный № 34918) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

74. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 03.04.03 Радиофизика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1417 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34982) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

75. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.04.05 Прикладная гидрометеорология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1418 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34975) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

76. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 08.04.01 Строительство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1419 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2014 г., регистрационный № 34974) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

77. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.04.01

Информатика и вычислительная техника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 октября 2014 г. № 1420 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2014 г., регистрационный № 34914), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

78. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 20 ноября 2014 г. № 1480 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2014 г. № 35190), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

79. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 20 ноября 2014 г. № 1481 (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2014 г., регистрационный № 35177) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

80. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 20 ноября 2014 г. № 1482 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2014 г., регистрационный № 35142) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

81. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1483, (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35220) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

82. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.04.04

Автоматизация технологических процессов и производств (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1484 (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2014 г., регистрационный № 35181), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

83. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1485 (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35245), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

84. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 16.04.01 Техническая физика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1486 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2014 г., регистрационный № 35186) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

85. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.03 Продукты питания животного происхождения (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1487 (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2014 г., регистрационный № 35167) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

86. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.04.02 Технологические машины и оборудование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1489 (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35217) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

87. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.04.03 Прикладная механика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1490 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2014 г., регистрационный № 35191) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

88. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.04.06 Мехатроника и робототехника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1491 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2014 г., регистрационный № 35187) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

89. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1492 (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35219) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

90. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 17.04.01 Корабельное вооружение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1493 (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2014 г., регистрационный № 35178) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

91. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 18.04.01 Химическая технология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1494 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2014 г., регистрационный № 35129), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

92. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.01 Биотехнология (уровень магистратуры), утвержденного приказом

Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1495 (зарегистрирован Минюстом России 19 декабря 2014 г., регистрационный № 35275), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

93. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.04.04 Биотехнические системы и технологии (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1497 (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35222) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

94. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1498 (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2014 г., регистрационный № 35166) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

95. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1499 (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35221) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

96. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1500 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2014 г., регистрационный № 35143) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

97. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 13.04.03 Энергетическое машиностроение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1501 (зарегистрирован Минюстом России 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35247) (в части

требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

98. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1502 (зарегистрирован Минюстом России 19 декабря 2014 г., регистрационный № 35276) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

99. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 14.04.02 Ядерные физика и технологии (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1503 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2014 г., регистрационный № 35185) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

100. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1505 (зарегистрирован Минюстом России 19 декабря 2014 г., регистрационный № 35263) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

101. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.04.01 Машиностроение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 ноября 2014 г. № 1504 (зарегистрирован Минюстом России 15 декабря 2014 г., регистрационный № 35179), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 999 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39274) и от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

102. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 26 ноября 2014 г. № 1518 (зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2014 г., регистрационный № 35294), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России

от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

103. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 40.06.01 Юриспруденция (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 5 декабря 2014 г. № 1538 (зарегистрирован Минюстом России 25 декабря 2014 г., регистрационный № 35395), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 (зарегистрирован Минюстом России 29 мая 2015 г., регистрационный № 37451) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

104. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 159 (зарегистрирован Минюстом России 27 марта 2015 г., регистрационный № 36619) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

105. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 161 (зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2015 г., регистрационный № 36536) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

106. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 164 (зарегистрирован Минюстом России 25 марта 2015 г., регистрационный № 36561) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

107. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 24.04.02 Системы управления движением и навигация (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 166 (зарегистрирован Минюстом России 27 марта 2015 г., регистрационный

№ 36593) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

108. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 170 (зарегистрирован Минюстом России 24 марта 2015 г., регистрационный № 36540) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

109. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 24.04.04 Авиастроение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 171 (зарегистрирован Минюстом России 7 апреля 2015 г., регистрационный № 36762) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

110. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 6 марта 2015 г. № 172 (зарегистрирован Минюстом России 27 марта 2015 г., регистрационный № 36609) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

111. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 03.04.01 Прикладные математика и физика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 294 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2015 г., регистрационный № 36919) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

112. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 295 (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2015 г., регистрационный № 36996) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

113. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 20.04.02

Природообустройство и водопользование (уровень магистратуры), утвержденным приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 296 (зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2015 г., регистрационный № 36872) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

114. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело (уровень магистратуры), утвержденным приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 297 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2015 г., регистрационный № 37022) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

115. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), утвержденным приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 298 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36979) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

116. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование (уровень магистратуры), утвержденным приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 299 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36975) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

117. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 22.04.02 Metallургия (уровень магистратуры), утвержденным приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 300 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36858) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

118. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.04.01 Технология транспортных процессов (уровень магистратуры), утвержденным приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 301 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36958) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

119. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 302 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36957) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

120. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 303 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36971) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

121. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 26.04.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 304 (зарегистрирован Минюстом России 5 мая 2015 г., регистрационный № 37110), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. № 632 (зарегистрирован Минюстом России 8 июля 2015 г., регистрационный № 37928) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

122. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 305 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36851) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

123. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 306 (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2015 г., регистрационный № 37056) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

124. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 28.04.02 Наноинженерия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 307 (зарегистрирован Минюстом России 5 мая 2015 г., регистрационный № 37129) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

125. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 28.04.03 Наноматериалы (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 308 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36978) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

126. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 29.04.01 Технология изделий легкой промышленности (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 309 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36949) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

127. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 29.04.02 Технологии и проектирование текстильных изделий (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 310 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2015 г., регистрационный № 37007), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

128. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 311 (зарегистрирован Минюстом России 5 мая 2015 г., регистрационный № 37128) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

129. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности (уровень магистратуры),

утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 312 (зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2015 г., регистрационный № 36868) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

130. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 313 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2015 г., регистрационный № 36928) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

131. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.01 Лесное дело (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 314 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2015 г., регистрационный № 37024) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

132. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 315 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36852) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

133. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 316 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36853) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

134. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.08 Промышленное рыболовство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 317 (зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2015 г., регистрационный № 36875) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

135. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 318 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36860) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

136. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 319 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2015 г., регистрационный № 37004) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

137. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.04.02 Конфликтология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 320 (зарегистрирован Минюстом России 16 апреля 2015 г., регистрационный № 36880) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

138. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 321 (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2015 г., регистрационный № 36995), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

139. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 322 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36854), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 999 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39274) и от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

140. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.06 Торговое дело (уровень магистратуры), утверждённого приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 323 (зарегистрирован Минюстом России 21 апреля 2015 г., регистрационный № 36960), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) и от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

141. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.07 Товароведение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 324 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2015 г., регистрационный № 36930) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

142. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 325 (зарегистрирован Минюстом России 15 апреля 2015 г., регистрационный № 36862), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

143. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 39.04.01 Социология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 326 (зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2015 г., регистрационный № 36889), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

144. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения (уровень магистратуры), утвержденного

приказом Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. № 295 (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2015 г., регистрационный № 36996) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

145. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.03 Управление персоналом (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 367 (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2015 г., регистрационный № 37058) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

146. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 368 (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2015 г., регистрационный № 36983) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

147. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 39.04.02 Социальная работа (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 369 (зарегистрирован Минюстом России 30 апреля 2015 г., регистрационный № 37102), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

148. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.05 Бизнес-информатика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 370 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2015 г., регистрационный № 36935), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

149. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.04.03 Антропология и этнология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 371 (зарегистрирован Минюстом

России 5 мая 2015 г., регистрационный № 37115), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

150. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 42.04.01 Реклама и связи с общественностью (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 372 (зарегистрирован Минюстом России 5 мая 2015 г., регистрационный № 37114) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

151. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 373 (зарегистрирован Минюстом России 5 мая 2015 г., регистрационный № 37113) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

152. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 374 (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2015 г., регистрационный № 37008) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

153. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.04.02 Документоведение и архивоведение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 375 (зарегистрирован Минюстом России 30 апреля 2015 г., регистрационный № 37090) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

154. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 8 апреля 2015 г. № 376 (зарегистрирован Минюстом России 28 апреля 2015 г., регистрационный № 37043) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

155. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.04.01 Математика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 827 (зарегистрирован Минюстом России 7 сентября 2015 г., регистрационный № 38826) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

156. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 02.04.01 Математика и компьютерные науки (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 829 (зарегистрирован Минюстом России 17 сентября 2015 г., регистрационный № 38900) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

157. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 830 (зарегистрирован Минюстом России 2 сентября 2015 г., регистрационный № 38777) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

158. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 831 (зарегистрирован Минюстом России 9 сентября 2015 г., регистрационный № 38854) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

159. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 29.04.04 Технология художественной обработки материалов (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 833 (зарегистрирован Минюстом России 2 сентября 2015 г., регистрационный № 38776) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

160. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 834 (зарегистрирован Минюстом России 3 сентября 2015 г., регистрационный № 38785) (в части требований о наличии

публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

161. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 43.04.01 Сервис (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 835 (зарегистрирован Минюстом России 3 сентября 2015 г., регистрационный № 38788) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

162. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 43.04.02 Туризм (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 августа 2015 г. № 837 (зарегистрирован Минюстом России 1 сентября 2015 г., регистрационный № 38753) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

163. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.04.02 Прикладная этика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 903 (зарегистрирован Минюстом России 2 октября 2015 г., регистрационный № 39126) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

164. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 904 (зарегистрирован Минюстом России 23 сентября 2015 г., регистрационный № 38982) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

165. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 42.04.03 Издательское дело (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 905 (зарегистрирован Минюстом России 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39029) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

166. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов (уровень магистратуры),

утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 907 (зарегистрирован Минюстом России 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39035) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

167. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.04.02 География (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 908 (зарегистрирован Минюстом России 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39030) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

168. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.04.04 Гидрометеорология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 909 (зарегистрирован Минюстом России 17 сентября 2015 г., регистрационный № 38922) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

169. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.04.03 Картография и геоинформатика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 910 (зарегистрирован Минюстом России 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39062) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

170. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 911 (зарегистрирован Минюстом России 23 сентября 2015 г., регистрационный № 38968) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

171. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки, 05.04.01 Геология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 912 (зарегистрирован Минюстом России 29 сентября 2015 г., регистрационный № 39034) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

172. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 03.04.02 Физика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 28 августа 2015 г. № 913 (зарегистрирован Минюстом России 23 сентября 2015 г., регистрационный № 38961) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

173. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 43.04.03 Гостиничное дело (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 сентября 2015 г. № 954 (зарегистрирован Минюстом России 7 октября 2015 г., регистрационный № 39188) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

174. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 990 (зарегистрирован Минюстом России 5 октября 2015 г., регистрационный № 39159) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

175. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.04.03 Дизайн архитектурной среды (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 991 (зарегистрирован Минюстом России 5 октября 2015 г., регистрационный № 39157) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

176. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 992 (зарегистрирован Минюстом России 2 октября 2015 г., регистрационный № 39136) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

177. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.04.04 Градостроительство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 сентября 2015 г. № 993 (зарегистрирован Минюстом России 2 октября 2015 г., регистрационный № 39123) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

178. Пункты 5 и 6 перечня показателей, оценки эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, в отношении которых установлена категория «национальный исследовательский университет», утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 сентября 2015 г. № 1038 (зарегистрирован Минюстом России 7 октября 2015 г., регистрационный № 39209).

179. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1041 (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2015 г., регистрационный № 39343), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

180. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 04.04.01 Химия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1042 (зарегистрирован Минюстом России 19 октября 2015 г., регистрационный № 39357) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

181. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.04.01 Психология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1043 (зарегистрирован Минюстом России 12 октября 2015 г., регистрационный № 39285) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

182. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1044 (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2015 г., регистрационный № 39325) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

183. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.04.03

Механика и математическое моделирование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1045 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39278) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

184. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 39.04.03 Организация работы с молодежью (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1046 (зарегистрирован Минюстом России 7 октября 2015 г., регистрационный № 39182) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

185. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1047 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39277) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

186. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 28.04.04 Наносистемы и наноматериалы (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1048 (зарегистрирован Минюстом России 12 октября 2015 г., регистрационный № 39303) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

187. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1049 (зарегистрирован Минюстом России 9 октября 2015 г., регистрационный № 39272) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

188. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.04.01 Архитектура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1050 (зарегистрирован Минюстом России 8 октября 2015 г., регистрационный № 39235) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

189. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 06.04.02 Почвоведение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1051 (зарегистрирован Минюстом России 12 октября 2015 г., регистрационный № 39302) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

190. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 06.04.01 Биология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1052 (зарегистрирован Минюстом России 8 октября 2015 г., регистрационный № 39224) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

191. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 04.04.02 Химия, физика и механика материалов (уровень магистратуры), утвержденного приказа Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1053 (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2015 г., регистрационный № 39344) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

192. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 23 сентября 2015 г. № 1054 (зарегистрирован Минюстом России 15 октября 2015 г., регистрационный № 39348) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

193. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 41.04.04 Политология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1294 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2015 г., регистрационный № 39855) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

194. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1295 (зарегистрирован Минюстом России 24 ноября 2015 г., регистрационный № 39820) (в части требований

о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

195. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.04.03 Религиоведение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1296 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2015 г., регистрационный № 39856) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

196. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 58.04.01 Востоковедение и африканистика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1297 (зарегистрирован Минюстом России 24 ноября 2015 г., регистрационный № 39821), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 11 апреля 2017 г. № 328 (зарегистрирован Минюстом России 23 июня 2017 г., регистрационный № 47167) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

197. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 42.04.04 Телевидение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1298 (зарегистрирован Минюстом России 26 ноября 2015 г., регистрационный № 39854) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

198. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.04.01 Филология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1299 (зарегистрирован Минюстом России 24 ноября 2015 г., регистрационный № 39819) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

199. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 46.04.01 История (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1300 (зарегистрирован Минюстом России 2 декабря 2015 г., регистрационный № 39919) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

200. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 41.04.02 Регионоведение России (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 ноября 2015 г. № 1301 (зарегистрирован Минюстом России 24 ноября 2015 г., регистрационный № 39818) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

201. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1403 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40498) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

202. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 50.04.03 История искусств (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1404 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40499) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

203. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 50.04.02 Изящные искусства (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1405 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40501) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

204. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1406 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40504) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

205. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1407

(зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40505) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

206. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.04.01 Философия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40496) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

207. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1409 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40494) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

208. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 50.04.01 Искусства и гуманитарные науки (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 2015 г. № 1410 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., регистрационный № 40508) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

209. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 50.04.04 Теория и история искусств (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1460 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2016 г., регистрационный № 40626) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

210. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.04.02 Народная художественная культура (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1462 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2016 г., регистрационный № 40618) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

211. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.04.01

Культурология (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1464 (зарегистрирован в Минюсте России 19 января 2016 г., регистрационный № 40641) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

212. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.04.03 Социально-культурная деятельность (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1465 (зарегистрирован Минюстом России 19 января 2016 г., регистрационный № 40638) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

213. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.04.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1466 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2016 г., регистрационный № 40624) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

214. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.04.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1467 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2016 г., регистрационный № 40619) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

215. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 51.04.06 Библиотечно-информационная деятельность (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1468 (зарегистрирован Минюстом России 19 января 2016 г., регистрационный № 40642), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

216. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 49.04.03 Спорт (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1469 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2016 г., регистрационный № 40628), с изменениями, внесенными приказом

Минобрнауки России от 20 апреля 2016 г. № 444 (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2016 г., регистрационный № 42205) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

217. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 52.04.03 Театральное искусство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 марта 2016 г. № 251 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2016 г., регистрационный № 41866) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

218. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 марта 2016 г. № 252 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2016 г., регистрационный № 41863) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

219. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 марта 2016 г. № 253 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2016 г., регистрационный № 41864) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

220. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.04.04 Реставрация (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 марта 2016 г. № 254 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2016 г., регистрационный № 41869) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

221. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.04.01 Дизайн (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 21 марта 2016 г. № 255 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2016 г., регистрационный № 41870) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

222. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 52.04.01 Хореографическое искусство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 мая 2016 г. № 547 (зарегистрирован Минюстом России 26 мая 2016 г., регистрационный № 42287) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

223. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 мая 2016 г. № 549 (зарегистрирован Минюстом России 26 мая 2016 г., регистрационный № 42288) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

224. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.04.02 Лингвистика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 1 июля 2016 г. № 783 (зарегистрирован Минюстом России 18 июля 2016 г., регистрационный № 42896) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

225. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 41.04.01 Зарубежное регионоведение (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 1 июля 2016 г. № 784 (зарегистрирован Минюстом России 22 июля 2016 г., регистрационный № 42953) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

226. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 41.04.05 Международные отношения (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 1 июля 2016 г. № 785 (зарегистрирован Минюстом России 27 июля 2016 г., регистрационный № 42985) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

227. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 52.04.02 Драматургия (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 1 июля 2016 г. № 786 (зарегистрирован Минюстом России 27 июля 2016 г., регистрационный № 42976) (в части требований о наличии

публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

228. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 17.06.01 Оружие и системы вооружения (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Минобрнауки России от 26 июля 2016 г. № 900 (зарегистрирован Минюстом России 8 августа 2016 г., регистрационный № 43148), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 653 (зарегистрирован Минюстом России 7 августа 2017 г., регистрационный № 47703) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

229. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 53.04.06 Музыкальное и музыкально-прикладное искусство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 11 августа 2016 г. № 979 (зарегистрирован Минюстом России 26 августа 2016 г., регистрационный № 43436) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

230. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 53.04.05 Искусство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 11 августа 2016 г. № 980 (зарегистрирован Минюстом России 26 августа 2016 г., регистрационный № 43434) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

231. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 53.04.04 Дирижирование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 11 августа 2016 г. № 981 (зарегистрирован Минюстом России 29 августа 2016 г., регистрационный № 43469) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

232. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 53.04.03 Искусство народного пения (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 11 августа 2016 г. № 982 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2016 г., регистрационный № 43408) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

233. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 53.04.02 Вокальное искусство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 11 августа 2016 г. № 983 (зарегистрирован Минюстом России 26 августа 2016 г., регистрационный № 43449) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

234. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 11 августа 2016 г. № 984 (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2016 г., регистрационный № 43409) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

235. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 10.04.01 Информационная безопасность (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 1 декабря 2016 г. № 1513 (зарегистрирован Минюстом России 20 декабря 2016 г., регистрационный № 44823) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

236. Пункт 7.1.7 федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 33.04.01 Промышленная фармация (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 16 февраля 2017 г. № 143 (зарегистрирован Минюстом России 10 марта 2017 г., регистрационный № 45900) (в части требований о наличии публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus).

237. Пункт 4 формы анкеты для кандидата на должность руководителя научной организации, находившейся в ведении Федерального агентства научных организаций (в части указания сведений о числе публикаций в журналах, индексируемых в международной базе данных «Сеть науки» (Web of Science), утвержденной приказом Минобрнауки России от 29 октября 2018 г. № 56н (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2018 г., регистрационный № 52640), с изменением, внесенным приказом Минобрнауки России от 25 марта 2020 г. № 485 (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2020 г., регистрационный № 58171).

238. Пункт 17 Приложения к Методике оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации, выполняющих научно-

исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденной приказом Минобрнауки России от 30 июля 2019 г. № 544 (зарегистрирован Минюстом России 23 сентября 2019 г., регистрационный № 56023).

239. Строки 1.1 и 1.2 раздела 1, строки 1.1 и 1.2 раздела 1.1, разделы 2.1–2.3 формы отчета о проведении научного исследования молодым российским ученым – кандидатом наук, доктором наук и ведущей научной школой Российской Федерации, определенной приказом Минобрнауки России от 10 марта 2020 г. № 345 (зарегистрирован Минюстом России 6 августа 2020 г., регистрационный № 59202).

240. Пункт 4.36 Требований к заполнению и направлению формы направления сведений о начинаемой научно-исследовательской, опытно-конструкторской и технологической работе гражданского назначения (в части внесения сведения об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus), пункты 6.5 (в части внесения сведений об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus), 7.14 (в части внесения сведений о библиографической ссылке и идентификаторе публикации в системе Scopus (EID), Web of Science (Accession number), 7.18 (в части внесения сведений об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science (WOS Research ID) и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus (Scopus Author ID) Требований к заполнению и направлению формы направления реферативно-библиографических сведений о результатах научно-исследовательской, опытно-конструкторской и технологической работы гражданского назначения, пункт 5.23 Требований к заполнению и направлению формы направления реферативно-библиографических сведений о защищенной диссертации на соискание ученой степени (в части внесения сведений об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus), пункт 5.23 Требований к заполнению и направлению формы направления сведений о созданном результате интеллектуальной деятельности (в части внесения сведений об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus), пункт 4.13 Требований к заполнению и направлению формы направления сведений о состоянии правовой охраны результата интеллектуальной деятельности (в части внесения сведений

об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus) и пункт 4.13 Требований к заполнению и направлению формы направления сведений об использовании результата интеллектуальной деятельности (в части внесения сведений об индивидуальном идентификационном номере пользователя ResearcherID платформы Web of Science и уникальном идентификационном номере автора Author ID в базе Scopus), утвержденных приказом Минобрнауки России от 25 сентября 2020 г. № 1234 (зарегистрирован Минюстом России 25 декабря 2020 г., регистрационный № 61843).

241. Строка 1 табличной формы Планируемые показатели на финансовый год, столбцы WOS Research ID и Scopus Author ID табличной формы Сведения о руководителе, столбцы WOS Research ID и Scopus Author ID табличной формы Сведения об основных исполнителях, столбец Идентификаторы табличной формы Фундаментальные научные исследования, поисковые научные исследования, прикладные научные исследования (в части указания Scopus EID и WoS Accession Number) формы проекта тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, подпункты «а» и «б» пункта 2 критериев и показателей, используемых при проведении федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности, утвержденных приказом Минобрнауки России от 18 января 2021 г. № 22 (зарегистрирован Минюстом России 16 февраля 2021 г., регистрационный № 62527).

242. Столбцы WOS Research ID и Scopus Author ID табличной формы Сведения о руководителе, столбцы WOS Research ID и Scopus Author ID табличной формы Сведения об основных исполнителях, столбец Идентификаторы табличной формы Опубликованные или принятые в печать работы (в части указания Scopus EID и WoS Accession Number) формы отчета научной организации или образовательной организации высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год, подпункты «а» и «б» пункта 2 критериев и показателей, используемых при

подготовке федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» заключений по результатам экспертизы научных и научно-технических результатов в рамках отчетов научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, о проведенных научных исследованиях, о полученных научных и (или) научно-технических результатах за отчетный финансовый год, утвержденных приказом Минобрнауки России от 18 января 2021 г. № 23 (зарегистрирован Минюстом России 16 февраля 2021 г., регистрационный № 62526).

243. Показатели P1(c1), P2(c1) и P3(c1) Перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта на обеспечение проведения прорывных научных исследований и создания наукоемкой продукции и технологий, наращивание кадрового потенциала сектора исследований и разработок, и методики их расчета, показатели P1(c2) и P2(c2) Перечня целевых показателей эффективности реализации программ развития образовательных организаций высшего образования, получающих специальную часть гранта на обеспечение социально-экономического развития территорий, укрепление кадрового и научно-технологического потенциала организаций реального сектора экономики и социальной сферы, и методики их расчета, утвержденных приказом Минобрнауки России от 31 мая 2021 г. № 432 (зарегистрирован Минюстом России 22 июня 2021 г., регистрационный № 63949).

244. Абзац восьмой пункта 3 и абзац восьмой пункта 4 Порядка экспертной оценки программ (проектов программ) развития образовательных организаций высшего образования, представленных в составе пакетов документов на участие в отборе образовательных организаций высшего образования в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» и допущенных к участию в отборе, утвержденного приказом Минобрнауки России от 2 июня 2021 г. № 441 (зарегистрирован Минюстом России 2 июля 2021 г., регистрационный № 64076).

245. Пункт 4 Показателей эффективности деятельности федеральных государственных бюджетных и автономных учреждений, осуществляющих деятельность музеев, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации, и работы их руководителей, по результатам достижения которых указанным руководителям устанавливаются выплаты стимулирующего характера, утвержденных приказом Минобрнауки России от 23 июня 2021 г. № 525 (зарегистрирован Минюстом России 26 июля 2021 г., регистрационный № 64371).

246. Пункт 5 Федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденных приказом Минобрнауки России от 20 октября 2021 г. № 951 (зарегистрирован Минюстом России 23 ноября 2021 г., регистрационный № 65943) (в части подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus).

247. Подпункт 1.4.1 пункта 1, подпункт 2.4.1 пункта 2, подпункт 3.4.1 пункта 3, подпункт 5.3.1 пункта 5 приложения № 2 к Порядку проведения конкурса по распределению контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования, а также по группам научных специальностей и (или) научным специальностям для обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденному приказом Минобрнауки России от 1 ноября 2021 г. № 996 (зарегистрирован Минюстом России 25 ноября 2021 г., регистрационный № 65981).