

1078

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))

ПРИКАЗ

22.11.2021

Москва

№ 891/а

**О внесении изменений в образовательные стандарты
высшего образования федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Российский университет транспорта»**

В соответствии с пунктом 3.1 Положения о разработке, утверждении и актуализации образовательных стандартов высшего образования федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет транспорта», утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 24.12.2020 № 951/а, приказываю:

Ввести в действие:

изменения, которые вносятся в образовательные стандарты высшего образования – бакалавриат (приложение № 1);

изменения, которые вносятся в образовательные стандарты высшего образования – магистратура (приложение № 2);

изменения, которые вносятся в образовательные стандарты высшего образования – специалитет (приложение № 3).

Ректор



А.А. Климов

Приложение № 1
к приказу РУТ (МИИТ)
от 22.11.2021 № 821/a

УТВЕРЖДЕНЫ
решением ученого совета
университета
от 20.10.2021, протокол № 2

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в образовательные стандарты
высшего образования – бакалавриат

1. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 18.02.2021 № 077/a, строку

« Информационные технологии	ОПК-4. Способен использовать информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности	»
-----------------------------	---	---

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
-----------------------------	--	----

2. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 18.02.2021 № 078/a, изложить в следующей редакции:

« Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Естественно-научное и математическое мышление	ОПК-1. Способен использовать основные законы естественно-научных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования
Информационные технологии	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
	ОПК-3. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения
Основы инженерных знаний	ОПК-4. Способен применять основы инженерных знаний в профессиональной деятельности, решать прикладные инженерно-технические и организационно-управленческие задачи

3. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 140/а, строку

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-4. Способен решать задачи профессиональной деятельности с использованием существующих информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
---	--

заменить строкой

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
	ОПК-5. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения	

4. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 141/а, строку

« Информационная культура	ОПК-2. Способен вести обработку, анализ и представление информации в профессиональной деятельности с использованием информационных и компьютерных технологий	»
---------------------------	--	---

заменить строкой

« Информационная культура	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---------------------------	--	----

5. Абзац третий пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 142/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности;».

6. Абзац третий пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 143/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности;».

7. Абзац третий пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 144/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и программных средств, в том числе отечественного производства, и использовать их при решении задач профессиональной деятельности;».

8. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 145/а, строку

« Компьютерная грамотность	ОПК-4. Способен применять современные компьютерные технологии для подготовки текстовой и конструкторско-технологической документации с учетом требований нормативной документации	»
-------------------------------	---	---

заменить строкой

« Компьютерная грамотность	ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности ОПК-5. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения	».
-------------------------------	--	----

9. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика

и электротехника, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 147/а, изложить в следующей редакции:

« Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Информационная культура	ОПК-1. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
	ОПК-2. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения
Фундаментальная подготовка	ОПК-3. Способен применять соответствующий физико-математический аппарат, методы анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных задач
Теоретическая и практическая профессиональная подготовка	ОПК-4. Способен использовать методы анализа и моделирования электрических цепей и электрических машин
	ОПК-5. Способен использовать свойства конструкционных и электротехнических материалов в расчетах параметров и режимов объектов профессиональной деятельности
	ОПК-6. Способен проводить измерения электрических и неэлектрических величин применительно к объектам профессиональной деятельности

».

10. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 148/а:

а) абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;»;

б) абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«ОПК-10. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения.».

11. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 149/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

12. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 150/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
---	--

».

13. Абзац пятый пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 151/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;».

14. Абзац пятый пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 152/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;».

15. Абзац пятый пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 153/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;».

16. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 27.03.02 Управление качеством, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 154/а, изложить в следующей редакции:

« Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Анализ задач управления	ОПК-1. Способен анализировать задачи профессиональной деятельности на основе положений, законов и методов естественных наук и математики
Формулирование задач управления	ОПК-2. Способен формулировать задачи профессиональной деятельности на основе знаний профильных разделов математических и естественнонаучных дисциплин (модулей)

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Совершенствование профессиональной деятельности	ОПК-3. Способен использовать фундаментальные знания для решения базовых задач управления качеством в технических системах с целью совершенствования в профессиональной деятельности
Оценка эффективности результатов профессиональной деятельности	ОПК-4. Способен осуществлять оценку эффективности систем управления качеством, разработанных на основе математических методов
Интеллектуальная собственность	ОПК-5. Способен решать задачи развития науки, техники и технологии в области управления качеством с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности
Решение практических проблем на основе современных информационно-коммуникационных систем и технологий	ОПК-6. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения
	ОПК-7. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
Анализ и оценка профессиональной информации	ОПК-8. Способен осуществлять критический анализ и обобщение профессиональной информации в рамках управления качеством продукции, процессов, услуг
Подтверждение соответствия	ОПК-9. Способен проводить работы по подтверждению соответствия продукции, систем управления качеством и их сертификацией

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Управление рисками	ОПК-10. Способен оценивать и учитывать риски при управлении качеством
Разработка документации в области управления качеством	ОПК-11. Способен разрабатывать техническую документацию (в том числе и в электронном виде) в области управления качеством в условиях цифровой экономики с учетом действующих стандартов качества ».

17. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 155/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-11. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности ».
---	--

18. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 27.03.05 Инноватика, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 156/а, изложить в следующей редакции:

« Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Анализ задач управления	ОПК-1. Способен анализировать задачи профессиональной деятельности на основе положений, законов и методов в области математики, естественных и технических наук

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Формулирование задач управления	ОПК-2. Способен формулировать задачи профессиональной деятельности на основе знаний профильных разделов математических, технических и естественно-научных дисциплин (модулей)
Совершенствование в профессиональной сфере	ОПК-3. Способен использовать фундаментальные знания для решения базовых задач управления в технических системах с целью совершенствования в профессиональной деятельности
Оценка эффективности результатов профессиональной деятельности	ОПК-4. Способен осуществлять оценку эффективности систем управления, разработанных на основе математических методов
Интеллектуальная собственность	ОПК-5. Способен решать задачи в области инновационных процессов в науке, технике и технологии с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности
Обоснование технического решения	ОПК-6. Способен обосновывать принятие технического решения при разработке инновационного проекта, выбирать технические средства и технологии, в том числе с учетом экологических последствий их применения
Использование компьютерных технологий	ОПК-7. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Решение профессиональных задач	ОПК-8. Способен решать профессиональные задачи на основе истории и философии нововведений, математических методов и моделей для управления инновациями, компьютерных технологий в инновационной сфере
	ОПК-9. Способен применять знания особенностей формирующихся технологических укладов и четвертой промышленной революции в разрабатываемых программах и проектах инновационного развития
	ОПК-10. Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения

».

19. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 157/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

20. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 158/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

21. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 159/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

22. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 160/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

23. Абзац пятый пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 161/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-4. Способен понимать принципы работы информационных технологий; использовать информацию, методы и программные средства ее сбора, обработки и анализа для информационно-аналитической поддержки принятия управленческих решений;».

24. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 162/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.»

25. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 163/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-8. Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	»
-----------------------------	---	---

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-8. Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	».
	ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	

26. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 41.03.05 Международные отношения, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 164/а, строку

« Применение информационно-коммуникационных технологий	ОПК-2. Способен применять информационно-коммуникационные технологии и программные средства для решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе	»
--	--	---

	информационной и библиографической культуры и требований информационной безопасности
--	--

заменить строкой

« Применение информационно-коммуникационных технологий	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
--	--	----

27. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 165/а, строку

« Технологии	ОПК-6. Способен использовать в профессиональной деятельности современные технические средства и информационно - коммуникационные технологии	»
--------------	---	---

заменить строкой

« Технологии	ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
--------------	--	----

28. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 166/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---	--	----

29. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 43.03.02 Туризм,

утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 167/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---	--	----

30. Таблицу пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 43.03.03 Гостиничное дело, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 168/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---	--	----

31. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 169/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

32. Абзац пятый пункта 5.3 образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 46.03.02 Документоведение и архивоведение, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 170/а, изложить в следующей редакции:

«ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;».

Приложение № 2
к приказу РУТ (МИИТ)
от 22.11.2021 № 891/а

УТВЕРЖДЕНЫ
решением ученого совета
университета
от 20.10.2021, протокол № 2

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в образовательные стандарты
высшего образования – магистратура

1. В абзаце четвертом пункта 4.2. образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 184/а, слово «получение» заменить словом «получению».

2. Абзац второй пункта 3.1 образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 185/а, изложить в следующей редакции:

«01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования; научных исследований);».

Приложение № 3
к приказу РУТ (МИИТ)
от 22.11.2021 № 291/к

УТВЕРЖДЕНЫ
решением ученого совета
университета
от 20.10.2021, протокол № 2

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в образовательные стандарты
высшего образования – специалитет

1. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 18.02.2021 № 073/а, строку

« Информационная культура	ОПК-2. Способен анализировать и представлять информацию, применять информационные и компьютерные технологии для работы с информацией и приобретения новых знаний в профессиональной деятельности, применять в проектной деятельности средства автоматизированного проектирования	»
---------------------------	--	---

заменить строкой

« Информационная культура	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---------------------------	--	----

2. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 26.05.05 Судовождение, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 18.02.2021 № 079/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности, обеспечивая выполнение требований информационной безопасности
-----------------------------	--

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-5. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
-----------------------------	--

3. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 18.02.2021 № 080/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности, обеспечивая выполнение требований информационной безопасности
-----------------------------	--

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-5. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
-----------------------------	--

4. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 18.02.2021 № 081/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности, обеспечивая выполнение требований информационной безопасности
-----------------------------	--

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-5. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
-----------------------------	--	----

5. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 171/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-7. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

6. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 23.05.03 Подвижной состав железных дорог, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 172/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен применять при решении профессиональных задач основные методы, способы и средства получения, хранения и переработки информации, в том числе с использованием современных информационных технологий и программного обеспечения	»
-----------------------------	--	---

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
-----------------------------	--	----

7. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 173/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен применять при решении профессиональных задач основные методы, способы и средства получения, хранения и переработки информации, в том числе с использованием современных информационных технологий и программного обеспечения	»
-----------------------------	--	---

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
-----------------------------	--	----

8. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 174/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен применять при решении профессиональных задач основные методы, способы и средства получения, хранения и переработки информации, в том числе с использованием современных информационных технологий и программного обеспечения	»
-----------------------------	--	---

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
-----------------------------	--	----

9. В пункте 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 175/а, строку

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен применять при решении профессиональных задач основные методы, способы и средства получения, хранения и переработки информации, в том числе с использованием современных информационных технологий и программного обеспечения	»
-----------------------------	--	---

заменить строкой

« Информационные технологии	ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
-----------------------------	--	----

10. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 38.05.02 Таможенное дело, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 176/а, дополнить абзацем следующего содержания:

«ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.».

11. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 177/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---	--	----

12. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 178/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-13. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---	---	----

13. Пункт 5.3 образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 40.05.03 Судебная экспертиза, утвержденного приказом РУТ (МИИТ) от 10.03.2021 № 179/а, дополнить строкой следующего содержания:

« Информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности	ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	».
---	--	----

Лист рассылки к приказу от 22.11.2021 № 891/к :

Ректор	А.А. Климов
Управление мониторинга и контроля исполнения поручений	С.И. Лысова
Правовое управление	В.Д. Мельничук
Управление кадров	Е.А. Ямщикова
Первый проректор	В.С. Тимонин
Учебно-методическое управление	А.И. Пушкин
Институт экономики и финансов	Ю.И. Соколов
Юридический институт	Е.А. Нестеров
Академия базовой подготовки	А.А. Горбунов
Академия водного транспорта	А.Б. Володин
Российская открытая академия транспорта Академия «Высшая инженерная школа»	О.Н. Покусаев
Институт Международных транспортных коммуникаций	И.В. Карапетянц
Институт пути, строительства и сооружений	Т.В. Шепитько
Институт транспортной техники и систем управления	П.Ф. Бестемьянов
Институт управления и цифровых технологий	С.П. Вакуленко