



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный социальный университет»

УТВЕРЖДАЮ

Декан экономического факультета

П.В. Солодуха

27 мая 2021 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ**

Направление подготовки
01.03.05 «Статистика»

Направленность
«Статистика»

Программа бакалавриата:
«Статистика и управление данными»

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

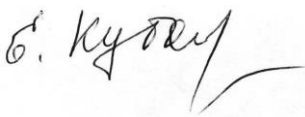
Форма обучения
очно-заочная, заочная

Москва 2021

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации обучающихся по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программа бакалавриата «Статистика и управление данными» разработан на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриата по направлению подготовки 01.03.05 *Статистика*, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 июля 2020 г. № 765, учебного плана по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 01.03.05 *Статистика (уровень бакалавриата)*, с учетом следующих профессиональных стандартов, сопряженных с профессиональной деятельностью выпускника:
– 08.022 «Статистик».

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации обучающихся по основной профессиональной образовательной программе разработан рабочей группой в составе: к.э.н, доц. С.В. Шамшеев, д.э.н., доц. Е.И. Кубасова.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы, к.э.н., доцент



Е.И. Кубасова

Фонд оценочных средств для государственной итоговой (итоговой) аттестации обучающихся по основной профессиональной образовательной программе обсужден и утвержден на Ученом совете экономического факультета
Протокол № 11 от «27» мая 2021 года

Декан экономического факультета,
док. экон. наук, профессор



П.В. Солодуха

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации обучающихся по основной профессиональной образовательной программе рекомендован к утверждению представителями организаций-работодателей.

ООО «Аудиторская фирма УРОК»
Генеральный директор, к.э.н.



В.В. Дворецкая

ООО «Фирма Консалт-Аудит»
Генеральный директор, к.э.н.



(подпись)

А.А. Непушкин

СОДЕРЖАНИЕ

1. Форма государственных аттестационных испытаний по основной профессиональной образовательной программе	4
2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения основной профессиональной образовательной программы.....	4
3. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания	8
4. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки конкретных результатов освоения образовательной программы, перечень которых определяется образовательной организацией совместно с работодателями и (или) их объединениями	12
5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения основной профессиональной образовательной программы	15

1. Форма государственных аттестационных испытаний по основной профессиональной образовательной программе

Государственная итоговая аттестация обучающихся по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Статистика и управление данными» по направлению подготовки 01.03.05 Статистика (уровень бакалавриата), направленность «Статистика», включает в себя защиту выпускной квалификационной работы, в том числе подготовку к защите и процедуру защиты выпускной квалификационной работы.

2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в процессе государственной итоговой аттестации

Категория компетенций	Код компетенции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
Сбор статистических данных	ОПК-1	Способен осуществлять статистическое наблюдение с использованием стандартных методик и технических средств, включая формирование выборочной совокупности и подготовку статистического инструментария	ОПК-1.1 подготовка и организация статистического наблюдения с использованием стандартных методик и технических средств ОПК-1.2 формирование выборочной совокупности и подготовку статистического инструментария	Знать: методы поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях
				Уметь: работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения поставленных экономических задач.
				Владеть: работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения поставленных экономических задач.
Обработка статистических данных	ОПК-2	Способен формировать упорядоченные сводные массивы статистической информации и осуществлять расчет сводных и производных показателей в соответ-	ОПК-2.1. подготовка и организация статистическую деятельность по сбору и обработке статистических данных. ОПК-2.2. расчет сводных и производ-	Знать: подготовку и организацию статистической деятельности по сбору и обработке статистических данных
				Уметь: производить расчеты сводных и производных показателей в

		ствии с утвержденными методиками, в том числе с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ	водных показателей в соответствии с базовой методологией, а также самостоятельно осуществлять расчеты и контроль за их качеством	соответствии с базовой методологией, а также самостоятельно осуществлять расчеты и контроль за их качеством Владеть: Методикой расчета сводных и производных показателей в соответствии с базовой методологией, а также с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ
Статистический анализ данных	ОПК-3	Способен осознанно применять методы математической и дескриптивной статистики для анализа количественных данных, в том числе с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ, содержательно интерпретировать полученные результаты, готовить статистические материалы для докладов, публикаций и других аналитических материалов	ОПК-3.1. Анализ статистических данных с применением методов математической и дескриптивной статистики и вероятностных методов анализа числовой и нечисловой информации	Знать: методы математической и дескриптивной статистики для анализа количественных данных, в том числе с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ Уметь: применять методы математической и дескриптивной статистики, интерпретировать полученные результаты, готовить статистические материалы для докладов Владеть: методами статистического анализа полученных результатов, подготовкой статистических материалов для докладов

				дов, публикаций
Сводка статистических данных по утвержденным методикам	ПК-1	Формирование входных массивов информации баз данных	ПК-1.1. Осуществляет формирование входных массивов информации баз данных	Знать: методические документы по формированию входных массивов статистических данных, нормативные правовые акты и методические указания по обеспечению сохранности и конфиденциальности статистических данных
				Уметь: формировать входные массивы статистических данных,
				Владеть методами контроля за сохранностью статистической информации
Группировка статистических данных по утвержденным методикам	ПК-2	Формирование выборочной совокупности единиц статистического наблюдения, в соответствии с заданными признаками	ПК-2.1. Формирует выборочную совокупность единиц статистического наблюдения в соответствии с заданными признаками	Знать: методики формирования входных массивов статистических данных, нормативные правовые акты и методические указания по обеспечению сохранности и конфиденциальности статистических данных
				Уметь: формировать входные массивы статистических данных в соответствии с заданными признаками, обеспечивать сохранность статистической информации

				Владеть: навыками формирования упорядоченных выходных массивов статистической информации, содержащие группировку единиц статистического наблюдения
Формирование систем взаимосвязанных статистических показателей	ПК-3	Расчет сводных и производных показателей для единиц статистического наблюдения, сгруппированных с заданными признаками	ПК-3.1. Расчет сводных и производных показателей для единиц статистического наблюдения, сгруппированных с заданными признаками	Знать: групповые показатели, и использовать их при подготовке информационно-статистических материалов
				Уметь: осуществлять логический и арифметический контроль выходной информации
				Владеть: навыками методических подходов к подбору исходных данных для осуществления расчетов, подбирать исходные данные для осуществления расчетов
Ведение статистических регистров	ПК-4	Регистрация статистических объектов Актуализация данных статистических объектов	ПК-4.1. Регистрация статистических объектов Актуализация данных статистических объектов	Знать: методы регистрации статистических объектов
				Уметь: регистрировать статистические объекты, актуализировать данных статистических объектов
				Владеть: навыками регистрации статистических объектов, актуализацией данных статистических объектов

3. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания

Коды компетенций	Показатели оценивания	Критерии и шкалы оценивания
<p>ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4;</p>	<p>содержание ВКР: актуальность, полнота раскрытия темы, научный аппарат ВКР, обоснованность, соответствие работы профилю направления подготовки / специальности, установленным методическим требованиям к оформлению работы выводов и рекомендаций, отражение в работе прохождения обучающимся практик</p>	<p>1) обучающийся продемонстрировал умение эффективно решать задачи, соответствующие квалификационной характеристике, высокий уровень практической и теоретической подготовленности, владеет профессиональными технологиями, разрабатывает новые подходы к решению профессиональных проблем; актуальность темы работы, широко использованы современные компьютерные технология, высокая корректность использования методов и моделей, ВКР отличается оригинальностью и новизной полученных результатов, высокой практикой значимостью состояние вопроса оценено максимально подробно, практическая значимость работы – уровень оценки «отлично»</p> <p>2) обучающийся продемонстрировал умение решать задачи, соответствующие квалификационной характеристике, устойчивый уровень практической и теоретической подготовленности, владеет основными профессиональными технологиями, использует новые подходы к решению профессиональных проблем – уровень оценки «хорошо»;</p> <p>3) обучающийся решает типовые задачи, соответствующие квалификационной характеристике, практически и теоретически подготовлен к исполнению поставленных задач, владеет отдельными профессиональными технологиями, использует типовые подходы к решению профессиональных проблем – уровень оценки «удовлетворительно»</p> <p>4) обучающийся продемонстрировал низкий уровень умения решать задачи, соответствующие квалификационной характеристике, низкую практическую и теоретическую подготовленность, не владеет профессиональными технологиями, не готов использовать типовые подходы к решению профессиональных проблем - уровень оценки «неудовлетворительно»;</p> <p>5) выпускная квалификационная работа не представлена.</p>
<p>ОПК-1; ОПК-2;</p>	<p>защита ВКР: доклад обучаю-</p>	<p>причины выбора темы и ее актуальность,</p>

<p>ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4</p>	<p>щегося (в т.ч. наличие презентационного и раздаточного материала и т.д.), аргументированность ответа на вопросы членов ГЭК и замечания рецензента</p>	<p>цель, задачи, предмет, объект исследования, логику получения каждого вывода; в заключительной части доклада показаны перспективы и задачи дальнейшего исследования данной темы, освещены вопросы практического применения и внедрения результатов исследования в практику ВКР выполнена в соответствии с целевой установкой, отвечает предъявляемым требованиям и оформлена в соответствии со стандартом; представленный демонстрационный материал высокого качества в части оформления и полностью соответствует содержанию ВКР и доклада; ответы на вопросы членов ГЭК показывают глубокое знание исследуемой проблемы, подкрепляются ссылками на соответствующие литературные источники, выводами и расчетами из ВКР, демонстрируют самостоятельность и глубину изучения проблемы студентом; результат оценки уровня сформированности компетенций (в соответствии с оценочными листами руководителя, рецензента, членов ГЭК) составляет 1) уровень оценки «отлично».</p> <p>2) доклад структурирован, допускаются одна-две неточности при раскрытии причин выбора и актуальности темы, цели, задач, предмета, объекта исследования, но эти неточности устраняются при ответах на дополнительные уточняющие вопросы. ВКР выполнена в соответствии с целевой установкой, отвечает предъявляемым требованиям и оформлена в соответствии со стандартом. представленный демонстрационный материал хорошего качества в части оформления и полностью соответствует содержанию ВКР и доклада; ответы на вопросы членов ГЭК показывают хорошее владение материалом, подкрепляются выводами и расчетами из ВКР, показывают самостоятельность и глубину изучения проблемы студентом; результат оценки уровня сформированности компетенций (в соответствии с оценочными листами руководителя, рецензента, членов ГЭК) составляет уровень оценки «хорошо»;</p> <p>3) доклад структурирован, допускаются неточности при раскрытии причин выбора и актуальности темы, цели, задач, предмета, объекта исследования, но эти неточности устраняются в ответах на дополнительные вопросы; ВКР выполнена в соответствии с</p>
---	--	---

		<p>целевой установкой, но не в полной мере отвечает предъявляемым требованиям; представленный демонстрационный материал удовлетворительного качества в части оформления и в целом соответствует содержанию ВКР и доклада; ответы на вопросы членов ГЭК носят недостаточно полный и аргументированный характер, не раскрывают до конца сущности вопроса, слабо подкрепляются выводами и расчетами из ВКР, показывают недостаточную самостоятельность и глубину изучения проблемы студентом; результат оценки уровня сформированности компетенций (в соответствии с оценочными листами руководителя, рецензента, членов ГЭК) составляет уровень оценки «удовлетворительно».</p> <p>4) доклад недостаточно структурирован, допускаются существенные неточности при раскрытии причин выбора и актуальности темы, цели, задач, предмета, объекта исследования, эти неточности не устраняются в ответах на дополнительные вопросы; ВКР не отвечает предъявляемым требованиям; представленный демонстрационный материал низкого качества в части оформления и не соответствует содержанию ВКР и доклада; ответы на вопросы членов ГЭК носят неполный характер, не раскрывают сущности вопроса, не подкрепляются выводами и расчетами из ВКР, показывают недостаточную самостоятельность и глубину изучения проблемы студентом. результат оценки уровня сформированности компетенций (в соответствии с оценочными листами руководителя, рецензента, членов ГЭК) составляет уровень оценки «неудовлетворительно»;</p> <p>5) защита ВКР не проведена, на заданные вопросы обучающихся не представил ответы.</p>
--	--	---

4. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки конкретных результатов освоения образовательной программы, перечень которых определяется образовательной организацией совместно с работодателями и (или) их объединениями

Примерная тематика выпускных квалификационных работ

1. Статистический анализ дифференциации регионов России по уровню развития малого предпринимательства.
2. Экономико-статистическое исследование рынка.
3. Экономико-статистический анализ инвестиционной привлекательности регионов России.
4. Статистический анализ состояния и перспектив развития торговли в России.

5. Экономико-статистический анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятий (на конкретном примере).
6. Статистический анализ и прогнозирование инвестиций в экономику России.
7. Статистический анализ рынка недвижимости.
8. Статистический анализ и прогнозирование сектора информационно-коммуникационных технологий в России
9. Статистический анализ и прогнозирования показателей ИКТ инфраструктуры в России.
10. Статистический анализ и прогнозирование показателей энергоэффективности.
11. Статистический анализ и прогнозирование инновационной деятельности в России.
12. Статистический анализ и прогнозирование показателей импортазамещения в России (в разрезе отраслей)
13. Статистический анализ и прогнозирование рынка ценных бумаг в России.
14. Статистический анализ развития культуры в России.
15. Экономико-статистический анализ системы среднего профессионального образования в России.
16. Экономико-статистический анализ эффективности использования трудовых ресурсов на предприятии (на конкретном примере).
17. Экономико-статистический анализ финансовых результатов деятельности предприятия (на примере конкретного предприятия).
18. Статистический анализ и прогнозирование развития промышленности в России.
19. Статистический анализ и прогнозирование развития сельского хозяйства в России.
20. Статистический анализ и прогнозирование развития системы высшего образования в России.
21. Статистический анализ и прогнозирование развития транспорта в России.
22. Статистический анализ и прогнозирование инновационной деятельности предприятий России.
23. Статистический анализ состояния и перспектив развития рынка ценных бумаг в России.
24. Статистический анализ структуры и структурных сдвигов на рынке ценных бумаг.
25. Статистический анализ развития жилищного строительства в регионах России.
26. Статистический анализ состояния и перспектив развития рынка услуг связи в России.
27. Статистический анализ и прогнозирование развития строительства (в целом по РФ или конкретному региону).
28. Статистический анализ и прогнозирование основных показателей деятельности жилищно-коммунального хозяйства (в целом по РФ или конкретному региону).
29. Статистический анализ тенденций развития топливно-энергетического комплекса РФ.
30. Статистический анализ и прогнозирование развития рынка жилой недвижимости в России.
31. Демографический кризис в России: причины, последствия и пути выхода.
32. Статистическое изучение размещения населения и урбанизация в России. 33. Статистический анализ смертности населения в России.
34. Статистическое изучение браков и разводов населения России.
35. Статистический анализ миграционных процессов в России за период 1995-2020 гг.
36. Статистическое изучение естественного движения населения России.
37. Статистическое исследование старения населения в России.
38. Статистическая оценка и прогноз численности населения.
39. Статистический анализ факторов смертности и причин смерти населения в России.
40. Семейный состав населения и современная государственная семейная политика.
41. Методы стандартизации в исследовании демографических процессов.
42. Статистический анализ режима воспроизводства населения России.
43. Демографическая ситуация и политика в России.
44. Статистический анализ структуры и динамики социально-демографических групп населения Российской Федерации.

45. Статистический анализ демографической ситуации в России.
46. Статистическое изучение динамики численности и структуры населения России.
47. Статистическое изучение здоровья населения.
48. Статистическое изучение рождаемости.
49. Статистическое изучение параметров воспроизводства населения.
50. Статистическое исследование миграции населения.
51. Статистические прогнозы численности и состава населения.
52. Демографическая ситуация и политика в отдельных странах мира.
53. Статистический анализ динамики численности и состава трудовых ресурсов.
54. Статистический анализ занятости населения.
55. Статистический анализ безработицы населения.
56. Статистическая оценка условий и охраны труда.
57. Статистическое изучение трудового потенциала населения.
58. Статистическое прогнозирование занятости и безработицы населения.
59. Статистический анализ развития социальной сферы.
60. Статистическое изучение социальной структуры общества.
61. Статистические методы изучения общественного мнения.
62. Статистический анализ состояния окружающей среды.
63. Статистическая характеристика динамики уровня жизни населения.
64. Статистическая оценка вклада домашних хозяйств в ВВП.
65. Статистическое изучение развития физической культуры и спорта.
66. Статистический анализ рекламной деятельности.
67. Статистическое изучение развития образования населения.
68. Статистическое изучение преступности населения.
69. Статистическое изучение социальных аномалий.
70. Международные статистические сравнения и сопоставления.
71. Статистический анализ параметров рынка товаров и услуг.
72. Статистический анализ макроэкономической ситуации на государственном или региональном уровнях.
73. Статистическая оценка социально-экономической ситуации.
74. Статистическое изучение уровня и динамики производительности труда.
75. Статистический анализ результатов развития общественного производства.
76. Сравнительный статистический анализ экономического развития отдельных стран мира.
77. Статистический анализ использования природных ресурсов.
78. Статистическое изучение национального богатства.
79. Статистический анализ состояния и развития отдельных секторов экономики.
80. Статистическое изучение развития рынка рекламы и его отдельных сегментов.
81. Статистическое изучение деятельности учреждений здравоохранения в Российской Федерации.
82. Статистическое изучение развития ипотечного кредитования населения в Российской Федерации.
83. Статистический анализ деятельности малых и средних предприятий в Российской Федерации.
84. Сравнительный анализ деятельности кредитных организаций в регионах Российской Федерации.
85. Статистический анализ основных источников привлечения средств клиентов в банковский сектор России.
86. Статистическое изучение основных тенденций на рынке труда в регионах Российской Федерации.
87. Статистическое изучение основных тенденций на рынке привлечения средств населения в коммерческие банки Российской Федерации.
88. Статистическое изучение развития внешней торговли в Российской Федерации.

89. Статистический анализ инновационной активности предприятий и организаций в Российской Федерации.
90. Экономико-статистический анализ показателей использования рабочего времени (на конкретном примере).
91. Статистический анализ и прогнозирование развития рынка жилой недвижимости (в России или субъектах Российской Федерации).
92. Статистический анализ и прогнозирование показателей информационно-коммуникационного сектора.
93. Статистический анализ структурных изменений численности населения России как фактора демографической безопасности страны.
94. Статистический анализ и прогнозирование рынка ценных бумаг в Российской Федерации.
95. Статистический анализ дифференциации населения по уровню жизни в Российской Федерации»
96. Статистический анализ преступности в современной России.
97. Статистический анализ и факторы самоубийств в трудоспособном возрасте.
98. Статистический анализ и прогнозирование сельского хозяйства Центрально-Черноземной зоны России.
99. Экономико-статистическое моделирование процессов интеграции сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности (на примере ЦФО).
100. Статистическое исследование рынка имущественного страхования Российской Федерации (на примере автострахования).
101. Статистическая оценка системы проектного управления.
102. Статистический анализ инновационной деятельности в высокотехнологичных отраслях экономики.
103. Статистическая оценка деятельности естественных монополий в России.
104. Статистический анализ жилищных условий населения России.
105. Статистический анализ доходов населения в разрезе регионов России.
106. Статистический анализ деятельности интегрированных структур в России.
107. Образование в России: тенденция и дифференциация.
108. Статистический анализ влияния социально-демографических факторов на экономическую активность россиян.
109. Исследование особенностей жизнедеятельности семей в современной России.
110. Статистический анализ уровня экономической активности населения.
111. Статистическое исследование состояние здоровья населения.
112. Анализ взаимосвязи характеристик уровня образования населения и экономического развития.
113. Статистическое исследование уровня жизни населения современной России.
114. Статистический анализ рынка жилья и жилищных услуг в России.
115. Оценка жилищных условий российских домохозяйств.
116. Анализ демографических факторов уровня жизни.
117. Статистическое исследование гендерных особенностей экономической активности.
118. Сравнительный анализ формальной и неформальной занятости.
119. Статистический анализ тенденций преступности несовершеннолетних в Российской Федерации.
120. Статистический анализ социальных девиаций.
121. Исследование факторов суицида различных социально-демографических групп населения.
122. Применение статистических методов в анализе социальной и демографической политики.
123. Структурные особенности и тенденции в сфере статистики судимости.
124. Статистический анализ социальной инфраструктуры.

125. Анализ трудовых ресурсов сферы санаторно-курортных и оздоровительных услуг субъектов Российской Федерации.

5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения основной профессиональной образовательной программы

При определении оценки, полученной по результатам защиты ВКР, необходимо исходить из следующих критериев:

- актуальность, полнота раскрытия темы, научный аппарат ВКР, обоснованность выводов и рекомендаций, отражение в работе прохождения обучающимся практик,
- соответствие работы профилю направления подготовки,
- установленным требованиям к оформлению работы,
- доклад обучающегося (в т.ч. наличие презентационного и раздаточного материала и т.д.) и аргументированность ответа на вопросы членов государственной комиссии и замечания рецензента,
- отзыв руководителя и оценка работы рецензентом и другие требования, предъявляемые программой ГИА.

Оценку «отлично» заслуживает обучающийся, твердо знающий содержание ВКР; грамотно и уверенно, с использованием терминологии отвечающий на все дополнительные вопросы; показавший умение свободно логически и ясно мыслить; обнаруживший твердые навыки и умение приложить теоретические знания к практическому их применению. Такой ответ должен продемонстрировать знание исследуемой темы, нормативно-правовых и специальных источников, использованных при написании ВКР. Оценка «отлично» выставляется только при полных ответах на все основные и дополнительные вопросы.

Оценку «хорошо» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание содержания ВКР; успешно, без существенных недочетов, ответивший на все дополнительные вопросы, но некоторые ответы являются не совсем полными, либо были даны без использования специальной терминологии. Обучающийся при ответах на полученные дополнительные вопросы обнаруживает знания логических связей, но ответы недостаточно четкие. Выводы на основании работы сделаны, но они не обладают достаточной актуальностью.

Оценку «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, который: обнаружил по всем вопросам знания только основ исследуемой темы, но не усвоивший детали, допуская ошибки принципиального характера; отвечает на заданные дополнительные вопросы, но полностью не владеет терминологией, допускает существенные погрешности в ответе; обладает необходимыми знаниями для устранения допущенных ошибок путем ответа на дополнительные вопросы; при ответах на дополнительные вопросы не может увязать содержание исследуемой темы со смежными отраслями и институтами права; допустил грубые нарушения правил оформления и содержания ВКР, не устранил замечания руководителя; в качестве выводов вынес на защиту положения, не обладающие научной актуальностью.

Положительная оценка может быть поставлена при условии понимания обучающимся сущности основных категорий по рассматриваемому и дополнительным вопросам.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, обнаружившему полное незнание выбранной для исследования темы; допустившему принципиальные ошибки в оформлении и содержании ВКР, не ответившему на полученные дополнительные вопросы.

Оценки за государственную итоговую аттестацию объявляются в день защиты выпускной квалификационной работы после их утверждения председателем государственной комиссии.

Лист регистрации

№ п/п	Содержание изменения	Реквизиты документа об утверждении изменения	Дата введения изменения
1	Утверждена и введена в действие решением Ученого совета факультета на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 01.03.05 Статистика (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 февраля 2017 г № 140.	Протокол заседания Ученого совета Экономического факультета № 10 от «28» мая 2020 года	01.09.2020
2	Актуализирована в связи с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы	Протокол заседания Ученого совета Экономического факультета № 11 от «27» мая 2021 года	27.05.2021