Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Ястребов Олег Александрович Должность: Ректор Дата подписания: 21.05.2025 11:35:03 Уникальный программный ключ: ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Факультет гуманитарных и социальных наукАграрно-технологический институт (на именование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО) ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности: <u>39.04.01 СОЦИОЛОГИЯ</u>35.04.09 ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА отформатировано: Цвет шрифта: Авто (код и наименование направления подготовки/специальности)

Государственная итоговая аттестация проводится в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

<u>Теория, методология и методы социологии: история и современность</u> <u>Современная</u> <u>ландшафтная архитектура и дизайн городской среды</u>

(на именова ние (профиль/специа лиза ция) ОП ВО)

отформатировано: Цвет шрифта: Авто

отформатировано: Цвет шрифта: красный отформатировано: Цвет шрифта: красный

отформатировано: Цвет шрифта: красный

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ И ЗАДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ (ГИА)

Целью проведения ГИА в рамках реализации ОП ВО «Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды———» является определение соответствия результатов освоения обучающимися ОП ВО соответствующим требованиям ОС ВО РУДН.

Задачами государственной итоговой аттестации являются:

- проверка качества обучения личности основным гуманитарным знаниям, естественнонаучным законам и явлениям, необходимым в профессиональной деятельности:
- определение уровня теоретической и практической подготовленности выпускника к выполнению профессиональных задач в соответствии с получаемой квалификацией;
- установление степени стремления личности к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства;
- проверка сформированности у выпускника устойчивой мотивации к профессиональной деятельности в соответствии с предусмотренными ОС ВО РУДН типами задач профессиональной деятельности;
- оценка уровня способности выпускников находить организационноуправленческие решения в нестандартных ситуациях и готовности нести за них ответственность;
- обеспечение интеграции образования и научно-технической деятельности, повышение эффективности использования научно-технических достижений, реформирование научной сферы и стимулирование инновационной деятельности;
- обеспечение качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОП ВО

К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план ОП ВО.

По окончанию освоения ОП ВО выпускник должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

Код	И	наименование	У	K

<u>УК-1</u> Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий УК-1

УК-2 УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную

стратегию для достижения поставленной цели.....

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе

межкультурного взаимодействия

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

УК-7 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств отформатировано: Цвет шрифта: Авто

отформатировано: Цвет шрифта: Авто **отформатировано:** Цвет шрифта: Авто

Код и наименование УК

а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач

общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

Код и наименование ОПК

ОПК-1 Способен анализировать современные проблемы науки и производства, решать сложные (нестандартные) задачи в профессиональной деятельности ОПК-1

ОПК-2 Способен передавать профессиональные знания с использованием современных педагогических методик ОПК 2

<u>ОПК-3 Способен разрабатывать и реализовывать новые эффективные технологии в</u> профессиональной деятельности

ОПК-4 Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы

ОПК-5 Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности

ОПК-6 Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.....

- профессиональными компетенциями (ПК):

Код и наименование ПК

ПК-1 Готов к проектированию технологических процессов по инженерной подготовке территории, строительству и содержанию объектов ландшафтной архитектуры ПК-1 ... ПК-2 Способен реализовывать мероприятия по внешнему благоустройству и озеленению территорий для создания благоприятных санитарных и гигиенических условий, повышения уровня комфортности пребывания человека в городской среде, ее общего эстетического обогащения

ПК-3 Способен к разработке и реализации системы мероприятий по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду

ПК-4 Способен к организации и проведению всех видов работ на объектах ландшафтной архитектуры

ПК-5 Готов к управлению объектами ландшафтной архитектуры в области их функционального использования, охраны и защиты

ПК-6 Готов к получению новых знаний и проведению прикладных исследований в области ландшафтной архитектуры

ПК-7 Готов к формированию целей и задач проекта (программы), разработке заданий на проектировании и технических заданий

ПК-8 Способен осуществлять планировочную организацию открытых пространств, дизайн внешней среды, проектирование объектов ландшафтной архитектуры, разрабатывать проекты реставрации и реконструкции территорий объектов культурного наследия ПК-2 ... ПК-9 Готов участвовать в проектной деятельности организаций, к работе в команде специалистов, связанной с устойчивым развитием территорий на этале территориального

специалистов, связанной с устойчивым развитием территорий на этапе территориального планирования и подготовки генеральных планов поселений и городских агломераций.....

3. СОСТАВ ГИА

ГИА может проводится как в очном формате (обучающиеся и государственная экзаменационная комиссия во время проведения ГИА находятся в РУДН), так и с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ), доступных в Электронной информационно-образовательной среде РУДН (ЭИОС).

отформатировано: Цвет шрифта: Авто

Порядок проведения ГИА в очном формате или с использованием (ДОТ) регламентируется соответствующим локальным нормативным актом РУДН.

<u>ГИА по ОП ВО «Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды» включает в себя: - государственный экзамен (ГЭ); - защиту выпускной квалификационной работы (ВКР). ГИА по ОП ВО « » включает в себя: -</u>

- государственный экзамен (ГЭ);
- защиту выпускной квалификационной работы (ВКР).
- 4. ПРОГРАММА ГЭ-(<u>Раздел НЕ УДАЛЯТЬ!!! Если ГЭ-не предусмотрен, то-в данном разделе</u> так и пишется <u>«ГЭ-не предусмотрен программой ГИА»</u>)

<u>Государственный экзамен проводится по одной или нескольким дисциплинам и (модулям) ОП ВО, результаты освоения которых имеют опредсляющее значение для профессиональной деятельностивыпускников.</u>

Объем ГЭ по ОП ВО составляет 3 зачетные единицы.

Государственный экзамен проводится в два этапа:

Первый этап — оценка уровня теоретической подготовки выпускника в форме компьютерного тестирования с использованием средств, доступных в Электронной информационно-образовательной среде РУДН (ЭИОС);

Второй этап — оценка практической подготовки выпускника к будущей профессиональной деятельности в форме <u>письменного экзамена, решения нроизводственных ситуационных задач (кейсов).</u>

Для подготовки обучающихся к сдаче ГЭ руководитель ОП ВО (не позднее чем за один календарный месяц до начала ГИА) обязан ознакомить обучающихся выпускного курса с настоящей программой ГИА, исчерпывающим перечнем теоретических вопросов, включаемых в ГЭ, примерами производственных ситуационных задач (кейсов), которые необходимо будет решить в процессе прохождения аттестационного испытания, а также с порядком проведения каждого из этапов ГЭ и методикой оценивания его результатов (с оценочными материалами).

Перед ГЭ проводится обязательное консультирование обучающихся по вопросам и задачам, включенным в программу ГЭ (предэкзаменационная консультация).

Порядок проведения компьютерного тестирования в рамках ГИА следующий:

- 1) Тестирование проводится в телекоммуникационной учебно-информационной системе («ТУИС»)
 - 2) Вопросы формируются студенту при ответе в случайном порядке
- 3) Примеры вопросов тестовой части отражены в Фондах оценочных средств к программе ГИА
- 4) Успешное прохождение обучающимися тестовой части является допуском к прохождению основной части
- 5) Обучающиеся, не прошедшие тестовую часть по причине неявки на испытание по неуважительной причине или в связи с получением по итогам испытания неудовлетворительной оценки, не допускаются к прохождению основной части ГЭ и отчисляются из Университета в установленном порядке (как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению ОП ВО и выполнению учебного плана).

отформатировано: Цвет шрифта: Авто **отформатировано:** Цвет шрифта: Авто

отформатировано: Шрифт: полужирный, Цвет шрифта:

отформатировано: Цвет шрифта: Авто

2)

Порядок проведения второго этапа ГЭ следующий:

- 1) Второй этап проводится в виде письменного экзамена. Выпускник бакалавриата должен продемонстрировать свой уровень овладения основными компетенциями в соответствии с ОС ВО РУДН/ФГОС ВО по направлению 35.04.09 «Ландшафтная архитектура» при ответе на вопросы экзаменационного билета
- 2) Экзаменационный билет включает 3 вопроса по следующим дисциплинам: Современные проблемы ландшафтной архитектуры, Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры, Технологии производства работ по благоустройству и озеленению, Ландшафтно-архитектурная композиция объектов ландшафтной архитектуры, Основы реставрации и реконструкции садово-парковых объектов 1);
- 3) Список вопросов и примеры практических задач письменного экзамена отражены в Фондах оценочных средств к программе ГИА
- 4) Итоговые результаты Государственного экзамена (ГЭ) оглашаются Председателем ГЭК в присутствии всех участников государственной итоговой аттестации на следующий рабочий день после дня его проведения
- 5) Обучающиеся, не прошедшие письменный экзамен по причине неявки на испытание по неуважительной причине или в связи с получением по итогам испытания неудовлетворительной оценки, не допускаются к прохождению основной части ГЭ и отчисляются из Университета в установленном порядке (как не выполнившие обязанностей добросовестному освоению ОПВО и выполнению учебного плана).

2)

Оценивание результатов сдачи Γ Э проводится в соответствии с методикой, изложенной в оценочных материалах, представленных в Приложении к настоящей программе Γ ИА.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ВКР И ПОРЯДОК ЕЁ ЗАЩИТЫ (Раздел НЕ УДАЛЯТЬ!!! Если защита ВКР не предусмотрена, то в данном разделе так и пишется <u>«Защита ВКР не предусмотрена</u>

ВКР представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Перечень тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся к выполнению, утверждается распоряжением руководителя ОУП, реализующего ОП ВО, и доводится руководителем программы до сведения обучающихся выпускного курса не позднее чем за 6 месяцев до даты начала ГИА.

Допускается подготовка и защита ВКР по теме, предложенной обучающимся (обучающимися), в установленном порядке.

К защите ВКР допускается обучающийся, сдавший ГЭ, (при наличии ГЭ в составе ГИА):

К защите допускается только полностью законченная ВКР, подписанная выпускником (выпускниками), её выполнившим, руководителем, консультантом (при наличии), руководителем выпускающего БУП и ОУП, прошедшая процедуру внешнего рецензирования (для магистратуры и специалитета обязательно) и проверку на объём заимствований (в системе «Антиплагиат»). К ВКР, допущенной до защиты, в

отформатировано: Цвет шрифта: Авто

отформатировано: Цвет шрифта: Авто

отформатировано: Шрифт: не курсив, Цвет шрифта: Авто

4

обязательном порядке прикладывается отзыв руководителя о работе выпускника при подготовке ВКР.

С целью выявления и своевременного устранения недостатков в структуре, содержании и оформлении ВКР, не позднее чем за 14 дней до даты её защиты, проводится репетиция защиты обучающимися своей работы (предзащита) в присутствии руководителя ВКР и других преподавателей выпускающего БУП.

Защита ВКР проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии (ГЭК).

Аттестационное испытание проводится в виде устного доклада обучающихся с обязательной мультимедийной (графической) презентацией, отражающей основное содержание ВКР.

По завершению доклада защищающиеся дают устные ответы на вопросы, возникшие у членов ГЭК по тематике, структуре, содержанию или оформлению ВКР и профилю ОП ВО. Доклад и/или ответы на вопросы членов ГЭК могут быть на иностранном языке.

Этапы выполнения ВКР, требования к структуре, объему, содержанию и оформлению, а также перечень обязательных и рекомендуемых документов, представляемых к защите указаны в соответствующих методических указаниях.

Оценивание результатов защиты ВКР проводится в соответствии с методикой, изложенной в оценочных материалах, представленных в Приложении к настоящей программе ГИА.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА

Материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации предусматривает наличие аудиторий для проведения тестирования, письменного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы. Для проведения тестирования требуется компьютерный класс, оснащенный персональными компьютерами с необходимым лицензионным программным обеспечением. Для проведения письменного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы требуется аудитория, предусматривающая наличие рабочих мест для председателя и членов государственной экзаменационной комиссии, рабочего места для студента, компьютерной техники с необходимым лицензионным программным обеспечением, мультимедийного проектора, экрана, щитов для размещения наглядного материала. Указывается материально-техническое обеспечение, необходимое для проведения ГИА (оснащение аудитории, необходимое техническое оборудование, компьютерная техника, специализированное ПО и т.д.).

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГИА

Основная литература для подготовки к ГЭ и/или выполнению и защите ВКР:

- 1. Теодоронский В.С. Садово-парковое строительство. Учебник для вузов. М. МГУЛ 2003.-335с.
- 2. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие. –М.:МГУЛ, 2003. 300 с.

отформатировано: Шрифт: не курсив, Цвет шрифта: Авто

- 3. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры.- М.: Академия, 2008.-352 с.
- 4. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование : учебное пособие / Ю.В. Разумовский, Л.М. Фурсова, В.С. Теодоронский. М.: Форум, 2012. 144 с .: ил.
- <u>5. Сокольская О.Б., Теодоронский В.С., Вергунов А.П. Ландшафтная архитектура: специализированные объекты. М.: Издательский центр «Академия», 2007. 224 с. Ил.</u>
- <u> 6. Булыгин, Н. Е. Дендрология: учебник / Н. Е. Булыгин, В. Т. Ярмишко ; МГУЛ.</u> 2-е изд., стер. Москва : МГУЛ, 2001. 528 с.
- 7. Исачкин, А.В., Крючкова В.А. и др. Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования: учебник /; под ред. А.В. Исачкина. М.: ИНФРА-М, 2019. 522 с.
- 8. Кригер Н.В. Садово-парковое искусство [Электронный ресурс]: учебное пособие. Краснояр. гос. аграр. ун-т., Красноярск, 2021. 414 с. 1......
- 9. Горохов В.А. Зеленая природа города: Учебное пособие для вузов. Издание 2-е, доп. и перераб. М.: Архитектура-С, 2005.- 20-55 с.
 - 10. Горохов В.А., Лунц Л.Б. Парки мира. М.: Стройиздат, 1985. 578 с.
- <u>11. Залесская Л.С., Микулина Е.М. Ландшафтная архитектура, издание 2 е. М., 1979. стр 13-24.</u>
- <u>12. Зюилен Г. Все сады мира: Пер. с фр. М. Карелиной.-М.: ООО «Изд-во АСТ»,</u> 2001.-176 с. стр. 10-18.
- <u>13. Дормидонтова В.В. История садово-парковых стилей. М.: Архитектура-С, 2004. 208 с.</u>
- <u>14. Ильинская Н.А. История садово-паркового искусства и ландшафтной архитектуры. СПб, 1998.</u>
- <u>15. Фирсова М.В. История садово-паркового искусства: учеб.пособие / Новосиб.</u> гос. аграр. ун-т. Агроном. фак.; Новосибирск: ИЦ «Золотой колос», 2014. 96 с
- 16. Фатиев М. М. оглы. Строительство и эксплуатация объектов городского озеленения: Учебное пособие; ВО Бакалавриат/Российский университет дружбы народов; Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, Мытищинский ф-л. Москва:ООО "Научно издательский центр ИНФРА-М", 2020. 238 с.
- 17. Касаткина А.О., Гудиев О.Ю. Основы строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры: методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ студентами очной и заочной формы обучения / СтГАУ. Ставрополь, 2019. 30 с. 2......

Дополнительная литература для подготовки к Γ \ni u/или выполнению и защите BKP:

- <u>1. СП 82.13330.2016 Благоустройство территорий. Актуализированная редакция</u> СНиП III-10-75, 2019
- 2. ТСН 30-307-2002 г. Москвы МГСН 1.02-02. Территориальные строительные нормы и правила. Нормы и правила проектирования комплексного благоустройства Актуализированная редакция, 2022. на территории города Москвы.

- 3. МГСН 1.01-99 ТСН 30-304-2000 г. Москвы. Нормы и правила проектирования планировки и застройки г. Москвы. Актуализированная редакция, 2021.
- 4. ГОСТ 21.508-85. «Генеральные планы предприятий, сооружений и жилищногражданских объектов. Рабочие чертежи».
- 5. Владимиров В.В., Давидянц Г.Н., Расторгуев О.С., Шафран В.Л. Инженерная подготовка и благоустройство городских территорий. ISBN 978-5 9647-0296-2 М. Изд., «Архитектура-С» - 2016 г. 240с.
- 6. Поставление правительства Москвы от 10 сентября 2002 года N 743 ПП. Правила создания, содержания и охраны зеленых насаждений и природных сообществ города Москвы (с изменениями на 16 февраля 2023 года) (редакция, действующая с 1 марта 2023 года). 1......
- 7. Петров, А. П. Введение в дендрологию: учебное пособие / А. П. Петров; ФГБОУ ВО Уральский гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2019. - 104 с.
- 8. Максимова И. А. Чертеж архитектурного сооружения в ортогональных проекции: Учебное пособие; ВО - Бакалавриат/Информационно технологический центр Москомархитектуры. - Москва:ООО "КУРС", 2019. - 112 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
- Электронно-библиотечная РУДН ЭБС РУДН система http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
 - _ЭБС «Троицкий мост»

- 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
- реферативная **SCOPUS** база данных

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при подготовке к сдаче ГЭ и/или выполнении ВКР и подготовке работы к защите *:

1. Методические указания по выполнению и оформлению ВКР по ОП ВО «Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды-**--**≫.

2. Порядок проверки ВКР на объём заимствований в системе «Антиплагиат».

3. Порядок проведе	III OO IIO OII AIY I KNH		
		спользованием ДОТ, в т.ч.	процедура
идентификации личности	выпускника.		
4			
		ля самостоятельной работы об ом на странице ГИА <u>в ТУИС</u> !	бучающихся
8. ОЦЕНОЧНЫ СИСТЕМА ОЦЕНІ КОМПЕТЕНЦИЙ У ВЫ	ИВАНИЯ УРОІ	И БАЛЛЬНО-РЕЙТИ ВНЯ СФОРМИРОВАІ	
	петенций по итогал	инговая система* оцениван м освоения дисциплины айн горолской срелы————	
представлены в Приложен			
t out The t			
	ся на основании требований	і́ соответствующего локального норма	ативного акта
РУЛН (положения/порядка)			
РУДН (положения/порядка).			
РУДН (положения/порядка).			
РУДН (положения/порядка). РУКОВОДИТЕЛЬ—ВЫП	УСКАЮЩЕГО БУІ	I:	
• • •	УСКАЮЩЕГО БУІ	1;	• Отформатировано: По левому краю
• * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	УСКАЮЩЕГО БУІ ————————————————————————————————————	1: — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП	, 		
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП	, 		
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП	Нодпись		
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП	Нодпись		
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	• Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП	Нодпись		• Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	• Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю
РУКОВОДИТЕЛЬ ВЫП Наименование БУП РУКОВОДИТЕЛЬ ОП В	Подпись 5 О:	Фамилия И.О.	Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю Отформатировано: По левому краю