

**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Нижегородской области  
«КРАСНОБАКОВСКИЙ ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ»**

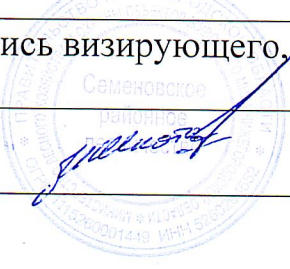
**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ГБПОУ НО «КБЛК»  
Е.А. Мальшев  
17.11.2023

**ПРОГРАММА**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**на 2024 год**  
**по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство**

рассмотрена на заседании педагогического совета  
протокол №3 от 17.11.2023 г.

р.п. Красные Баки  
2023 год

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**  
Программы государственной итоговой аттестации  
на 2024 год  
по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство

Наименование предприятия, должность, Фамилия И.О.	Подпись визирующего, место печати
Руководитель Семеновского районного лесничества министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области  Шкотов Михаил Васильевич	 _____

## I. Общие положения

1.1. Программа государственной итоговой аттестации на 2023 год по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство (далее – Программа государственной итоговой аттестации) государственного бюджетного профессионального учреждения Нижегородской области «Краснобаковский лесной колледж» (далее – Учреждение) определяет совокупность требований к государственной итоговой аттестации выпускников по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство на 2024 год в соответствии с требованиями п. 22 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. №800.

**Квалификация** в соответствии с ФГОС СПО: специалист лесного и лесопаркового хозяйства.

1.2. Программа государственной итоговой аттестации разработана в соответствии с:

- ст.59 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- п.33 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 г. №762;
- приказом Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. №800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (в редакции от 14.04.2023 г.);
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство, утвержденным приказом Минобрнауки России от 07.05.2014 г. №450.

1.3. Программа государственной итоговой аттестации имеет следующую структуру:

- форма и сроки проведения государственной итоговой аттестации;
- условия проведения демонстрационного экзамена;
- тематика дипломных проектов;
- требования к дипломным проектам;
- организация подготовки (написания) и защиты дипломных проектов;
- методика оценивания дипломных проектов.

1.4. Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся) не позднее, чем за 6 месяцев до начала государственной итоговой аттестации. Ознакомление выпускников с программой государственной итоговой аттестации осуществляет заместитель директора по учебной работе с оформлением протокола под роспись (приложение 1).

1.5. Государственная итоговая аттестация выпускников проводится с целью определения соответствия результатов освоения студентами основной образовательной программы среднего профессионального образования соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство (далее – образовательная программа), в том числе:

- обладание следующими общими компетенциями (далее - ОК):

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями;

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий;

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности;

- обладание профессиональными компетенциями (далее - ПК), соответствующими основным видам деятельности:

1. Организация и проведение мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению:

ПК 1.1. Планировать, осуществлять и контролировать работы по лесному семеноводству.

ПК 1.2. Планировать, осуществлять и контролировать работы по выращиванию посадочного материала.

ПК 1.3. Участвовать в проектировании и контролировать работы по лесовосстановлению, лесоразведению и руководить ими.

ПК 1.4. Участвовать в проектировании и контролировать работы по уходу за лесами и руководить ими.

ПК 1.5. Осуществлять мероприятия по защите семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

2. Организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов:

ПК 2.1. Проводить предупредительные мероприятия по охране лесов от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия.

ПК 2.2. Осуществлять тушение лесных пожаров.

ПК 2.3. Проводить лесопатологическое обследование и лесопатологический мониторинг.

ПК 2.4. Проводить работы по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия в лесных насаждениях и руководить ими.

3. Организация использования лесов:

ПК 3.1. Осуществлять отвод лесных участков для проведения мероприятий по использованию лесов.

ПК 3.2. Планировать и контролировать работы по использованию лесов с целью заготовки древесины и других лесных ресурсов и руководить ими.

ПК 3.3. Планировать, осуществлять и контролировать рекреационную деятельность.

4. Проведение работ по лесоустройству и таксации:

ПК 4.1. Проводить таксацию срубленных, отдельно растущих деревьев и лесных насаждений.

ПК 4.2. Осуществлять таксацию древесной и недревесной продукции леса.

ПК 4.3. Проводить полевые и камеральные лесоустроительные работы.

1.6. Допуск к государственной итоговой аттестации рассматривается на педагогическом совете Учреждения и утверждается приказом директора Учреждения. Неотъемлемым условием допуска обучающегося к государственной итоговой аттестации является освоение обучающимися образовательной программы в полном объеме, в том числе и в части сформированности личностных результатов при освоении программы воспитания.

## **2. Форма и сроки проведения государственной итоговой аттестации**

2.1. Организация и проведение государственной итоговой аттестации в Учреждении осуществляется в соответствии с приказом Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. №800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (в редакции от 14.04.2023).

2.2. Форма проведения государственной итоговой аттестации – демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта.

Тематика дипломных проектов должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

2.3. **Объем времени на государственную итоговую аттестацию** составляет 216 часов (6 недель), в том числе:

- выполнение дипломного проекта и сдача демонстрационного экзамена – 144 часа (4 недели);

- защита дипломного проекта – 72 часа (2 недели).

2.4. **Сроки проведения государственной итоговой аттестации:** с 18.05.2024 г по 28.06.2024 г., в том числе:

- выполнение дипломного проекта и сдача демонстрационного экзамена: с 18.05.2024 г. по 14.06.2024 г.;

- защита дипломного проекта: с 15.06.2024 г. по 28.06.2024 г.

2.5. Демонстрационный экзамен проводится в период выполнения дипломного проекта по отдельному графику.

2.6. Дата, время и место проведения открытых заседаний государственной экзаменационной комиссии по защите дипломного проекта определяется приказом директора Учреждения не позднее, чем за 10 рабочих дней до начала процедуры защиты дипломных проектов.

### **3. Условия проведения демонстрационного экзамена**

3.1. Уровень демонстрационного экзамена – базовый.

3.2. Для проведения демонстрационного экзамена используется комплект оценочной документации, разработанный ФГБОУ ДПО ИРПО и утвержденный Педагогическим советом ФГБОУ ДПО ИРПО, протокол от 03.08.2023 №8.

Шифр комплекта оценочной документации – КОД 35.02.01-1-2024.

3.3. Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена, представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с комплектом оценочной документации.

3.4. Ознакомление выпускников с планом проведения демонстрационного экзамена, в том числе: с местом расположения центра проведения демонстрационного экзамена, датой, временем начала проведения демонстрационного экзамена, расписанием сдачи демонстрационного экзамена в составе экзаменационных групп, планируемой продолжительности демонстрационного экзамена осуществляет главный эксперт демонстрационного экзамена по специальности.

3.5. Выпускники проходят демонстрационный экзамен в составе экзаменационных групп.

3.6. Результаты демонстрационного экзамена определяются путем перевода полученных баллов в оценку. Перевод результатов, полученных за демонстрационный экзамен, в оценку проводится исходя из оценки полноты и качества выполнения задания.

### **Шкала перевода баллов демонстрационного экзамена в оценку**

Оценка за демонстрационный экзамен	Мак балл	«2»	«3»	«4»	«5»
Баллы, полученные студентами на ДЭ	50,00	0-9,995	10,00-19,995	20,00 – 34,995	35,00 – 50,00
Отношение полученного количества баллов к	--	0,00% – 19,99%	20,00% – 39,99%	40,00% – 69,99%	70,00% – 100,00%

максимально возможному (в процентах)					
--------------------------------------	--	--	--	--	--

#### 4. Тематика дипломных проектов

4.1. Дипломный проект направлен на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Дипломный проект предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником проекта, демонстрирующего уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

Дипломный проект выполняется выпускниками с использованием собранных им лично материалов при прохождении преддипломной практики. При выполнении дипломного проекта могут использоваться материалы курсовых проектов, выполненных выпускником.

##### 4.2. Тематика (направления) дипломных проектов:

1. Организация лесовосстановления (*способ лесовосстановления*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

2. Выращивание посадочного материала (*вид посадочного материала, тип корневой системы*) в питомнике (*вид питомника*) в условиях (*открытого, защищенного*) грунта.

3. Оценка качества лесных культур (*наименование породы*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

4. Создание объектов лесного семеноводства (*вид объекта*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

5. Проведение мероприятий (*наименование санитарно-оздоровительных или защитных мероприятий*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

6. Проведение мероприятий по содержанию (*наименование рекреационной категории лесов*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

7. Проведение рубок (*вид рубки*) по категориям лесных насаждений на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

8. Таксация лесных насаждений методом (*наименование метода*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

9. Определение расчетной лесосеки при ... (*вид рубки*) на лесном участке (*наименование участкового лесничества или предприятия*).

##### 3.3. Примеры формулировки тем дипломных проектов:

- Организация **комбинированного** лесовосстановления на лесном участке **Боровского участкового лесничества**;

- Выращивание **сеянцев сосны обыкновенной** на **лесном** питомнике в условиях **открытого** грунта;

- Оценка качества **лесных культур сосны обыкновенной** на лесном участке **Баковского участкового лесничества**;

- Создание *клоновой лесосеменной плантации* на лесном участке предприятия (*наименование предприятия*);
- Проведение *предупредительных* мероприятий *по защите лесов от пожаров* на лесном участке предприятия (*наименование предприятия*);
- Проведение мероприятий по содержанию *защитных насаждений* на лесном участке предприятия (*наименование предприятия*);
- Проведение выборочных рубок в спелых и перестойных лесных насаждений на лесном участке предприятия (*наименование предприятия*);
- Таксация лесосек *методом реласкопических площадок* при проведении *сплошных рубок* на лесном участке *Боровского участкового лесничества*;
- Определение расчетной лесосеки при проведении сплошных рубок на лесном участке предприятия (*наименование предприятия*).

4.3. Темы дипломных проектов определяют преподаватели Учреждения, являющиеся руководителями дипломных проектов.

Выпускник самостоятельно выбирает тему дипломного проекта из предложенных руководителем дипломного проекта.

Выпускник имеет право предложить свою тематику с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения.

## **5. Требования к дипломным проектам**

5.1. Оформление дипломного проекта должно соответствовать требованиям ГОСТ 7.32.-2001 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу «Отчет о научно-исследовательской работе», ГОСТ 7.1.-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание», ГОСТ 7.82.-2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов» и другим нормативным документам.

5.2. Рекомендуемый объем дипломного проекта должен составлять 30-50 страниц печатного текста без приложений на бумаге формата А4, выполненных в формате docx. Цвет шрифта – черный, межстрочный интервал – полуторный, шрифт – РТ Astra Serif или Times New Roman, размер шрифта – 14 кегль.

5.3. Обязательными структурными элементами дипломного проекта являются:

- титульный лист (**приложение 2**);
- содержание;
- введение;
- исследовательский раздел;
- расчетно-технологический раздел;
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

5.4. Требования к основным элементам структуры дипломного проекта:



- **Введение** – раскрывается теоретическая и практическая значимость избранной темы, обосновывается её актуальность, формулируются цели и задачи проекта;
- **Исследовательский раздел** – дается характеристика предприятия, его основные производственные и экономические показатели, производится анализ данных о производственном участке предприятия, производится теоретическое освещение темы на основе анализа имеющейся литературы.
- **Расчетно-технологический раздел** представлен описанием и обоснованием разработки схема (плана) технологического процесса, необходимыми расчетами и описанием использованных методик, расчетом экономических показателей (приводится обоснование экономической целесообразности разработки данного проекта), а также обеспечение норм охраны труда, противопожарной и экологической безопасности.
- **Заключение** содержит общий анализ достижения цели и задач дипломного проекта, выводы и предложения по каждой из поставленных задач дипломного проекта.
- **Список использованной литературы** должен включать изученную и использованную в работе литературу (первоисточники: ГОСТы, нормативные документы, статьи и др., в том числе электронные). Он свидетельствует о степени изученности проблемы, наличии у студентов навыков самостоятельной работы с информацией составляющей дипломного проекта. Используемые источники должны подтверждаться соответствующими ссылками в тексте дипломного проекта.
- В **приложении** помещается справочный и вспомогательный материал, имеющий непосредственное отношение к дипломному проекту: справочные материалы, таблицы, технологические карты, нормативные документы и другие вспомогательные материалы, на которые есть ссылка в тексте проекта.

5.5. Рекомендации по оформлению дипломного проекта более детально рассмотрены в методических указаниях по оформлению дипломного проекта по данной специальности. Методические указания размещаются на официальном сайте Учреждения <http://kblk.ru/> в подразделе Государственная итоговая аттестация раздела Студенту.

## **6. Организация подготовки (написания) и защиты дипломных проектов**

6.1. Организацию работы выпускника над дипломным проектом, а также контроль за ходом выполнения дипломного проекта выпускником выполняет руководитель дипломного проекта. Руководители дипломного проекта назначаются приказом руководителя Учреждения из числа преподавателей и сотрудников Учреждения, имеющих практический опыт по тематике дипломного проекта. Кроме руководителей дипломных проектов могут назначаться консультанты по отдельным направлениям проектирования.

В функции руководителя дипломного проекта также входят:

- консультирование по содержанию, подбору литературы и порядку выполнения дипломного проекта;

- оказание помощи в подготовке презентации и доклада к защите дипломного проекта;
- написание письменного отзыва на дипломный проект;
- организация рецензирования дипломного проекта.

6.2. Выпускник в срок **до 15 декабря 2023 г.** подает заявление (**приложение 3**) в учебную часть на закрепление за ним руководителя дипломного проекта.

Закрепление руководителей дипломных проектов производится приказом руководителя Учреждения **не позднее 30 декабря 2023 г.**

С момента закрепления руководителя дипломного проекта за выпускником руководитель дипломного проекта определяет с выпускником тематику дипломного проекта и план работы над дипломным проектом, организует работу выпускника по поиску информации согласно выбранной тематики.

6.3. Закрепление тем дипломных проектов за студентами производится не позднее чем **за 4 недели до начала преддипломной практики** и оформляется приказом руководителя Учреждения на основании заявления, которое выпускник подает в учебную часть (**приложение 4**).

К моменту закрепления темы дипломного проекта за выпускником руководитель дипломного проекта разрабатывает индивидуальное задание (**приложение 5**) в части содержания дипломного проекта. Задания на дипломный проект рассматриваются на цикловой комиссии, подписывается руководителем дипломного проекта и утверждается заместителем директора по учебной работе. Выпускнику задание выдается не позднее, чем **за две недели до начала преддипломной практики**.

6.4. По завершении выпускником дипломного проекта руководитель передает его вместе с заданием и своим письменным отзывом на рецензирование. Рецензирование дипломных проектов осуществляют специалисты предприятий и организаций (в том числе Учреждения), профессионально владеющих вопросами, связанными с тематикой дипломных проектов. Внесение изменений в работу после рецензирования не допускается.

6.5. Дипломные проекты с заданием, письменным отзывом руководителя и рецензией передаются в учебную часть не позднее сроков, установленных для проведения государственной итоговой аттестации. На основании представленных дипломных проектов издается приказ директора Учреждения о допуске выпускников к защите дипломного проекта. Проект приказа о допуске к защите дипломного проекта готовит заместитель директора по учебной работе. Дипломные проекты передаются в государственную экзаменационную комиссию.

6.6. В случае, если в установленные для проведения государственной итоговой аттестации сроки, представленные дипломные проекты не соответствуют требованиям к объему и структуре дипломного проекта в соответствии с заданием на дипломный проект на основании отзыва руководителя и соответствующей рецензии, решение о допуске или недопуске таких дипломных проектов к защите принимает цикловая комиссия по соответствующей укрупненной группе специальностей. Решение комиссии в

таком случае утверждается распорядительным актом руководителя Учреждения.

6.7. Защита дипломных проектов проходит в специально подготовленном учебном кабинете. В государственную экзаменационную комиссию предоставляются следующие материалы:

- приказ о допуске студентов к государственной итоговой аттестации (копия);
- дипломные проекты с письменным отзывом руководителя и рецензией;
- сводные ведомости учебной группы;
- зачетные книжки студентов;
- оценочные листы по защите дипломного проекта.

6.8. На защиту дипломного проекта отводится до одного часа на одного выпускника. Процедура защиты включает доклад студента (10-15 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Возможно выступление руководителя дипломного проекта, а также рецензента, если они присутствуют на заседании.

Во время защиты дипломных проектов используются технические средства (компьютерная техника, средства мультимедиа и др.).

Для предварительной оценки защиты дипломного проекта членами ГЭК используются оценочные листы (**приложение 7**), в которых отмечается последовательность и полнота доклада, фиксируются вопросы члена ГЭК и полнота ответа выпускника, делаются необходимые заметки. Оценочный лист подписывается членом ГЭК и хранится у секретаря ГЭК в течение 7 календарных дней.

6.9. Выпускникам и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

6.10. Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной экзаменационной комиссии является решающим.

Решение государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом (**приложение №8**), который подписывается председателем государственной экзаменационной комиссии (в случае отсутствия председателя - его заместителем) и секретарем государственной экзаменационной комиссии и хранится в архиве Учреждения 75 лет.

6.11. Лицам, не проходившим государственной итоговой аттестации по уважительной причине, предоставляют в учебную часть заявление о предоставлении возможности прохождения государственной итоговой аттестации в другие сроки.

План проведения демонстрационного экзамена и (или) защита дипломного проекта утверждается председателем государственной экзаменационной комиссии совместно с директором Учреждения.

6.12. Студенты, не прошедшие государственную итоговую аттестацию по неуважительной причине, или получившие неудовлетворительные результаты, отчисляются из Учреждения и проходят государственную итоговую аттестацию повторно не ранее, чем через 6 месяцев.

Для повторного прохождения государственной итоговой аттестации лицо восстанавливается в Учреждении на период времени, отведенный по учебному плану на государственную итоговую аттестацию, т.е. – 6 недель.

6.13. По прохождению государственной итоговой аттестации дипломные проекты сдаются в учебную часть. Дипломные проекты хранятся в Учебной части 5 лет. После окончания срока хранения дипломные проекты уничтожаются с составлением акта об уничтожении.

## **7. Методика оценивания дипломных проектов**

7.1. Результаты защиты дипломного проекта определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

7.2. Определение оценки защиты дипломного проекта осуществляется по следующим критериям (**приложение 6**):

- содержание дипломного проекта;
- оформление дипломного проекта;
- качество защиты дипломного проекта;
- оценки руководителя дипломного проекта и рецензента.

7.3. Принятие решения по определению оценки защиты дипломного проекта осуществляется ГЭК совещательным способом, при этом, в случае расхождения мнения между равным количеством членов ГЭК, мнение председателя ГЭК считается определяющим.



МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Нижегородской области  
«КРАСНОБАКОВСКИЙ ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ»**  
(ГБПОУ НО «КБЛК»)

**ПРОТОКОЛ**

«    »    **20** г.

**№** \_\_\_\_\_

р.п. Красные Баки

Собрание обучающихся выпускной группы  
20\_\_-20\_\_ учебного года

Присутствовали:

Заместитель директора по учебной работе - \_\_\_\_\_

Куратор группы \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Обучающиеся выпускной группы очной/заочной формы обучения –  
\_\_\_\_\_ человека (лист ознакомления приложения № 1).

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Ознакомление обучающихся выпускной группы очной/заочной формы  
обучения с Программой государственной итоговой аттестации на 20\_\_ год по  
специальности \_\_\_\_\_  
(далее – Программа государственной итоговой аттестации).

**СЛУШАЛИ:**

\_\_\_\_\_, заместителя директора по учебной работе,  
который ознакомил выпускников с Программой государственной итоговой  
аттестации.

**РЕШИЛИ:**

Студенты группы \_\_\_\_\_ ознакомлены с Программой государственной  
итоговой аттестации.

Секретарь \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_



МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Нижегородской области  
«КРАСНОБАКОВСКИЙ ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ»**

Специальность 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство

## ДИПЛОМНЫЙ ПРОЕКТ

Студента \_\_ курса

№ \_\_\_\_\_

группы

Иванова Ивана Ивановича

Тема:

---

Студент

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)

Руководитель  
дипломного проекта

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)

Рецензент

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)

Проект защищен \_\_\_\_\_  
(дата)

протокол № \_\_\_\_\_

с оценкой \_\_\_\_\_

р.п. Красные Баки  
202\_ г.

**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Нижегородской области  
«КРАСНОБАКОВСКИЙ ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ»**

от студента \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

специальности \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

Прошу назначить мне руководителем дипломного проекта преподавателя

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_

(подпись студента)

Заявление согласовано

\_\_\_\_\_

(подпись/расшифровка подписи преподавателя)



**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Нижегородской области  
«КРАСНОБАКОВСКИЙ ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ»**

от студента \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

специальности \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

Прошу утвердить мне тему дипломного проекта

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(название темы)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_

(подпись студента)

Руководитель \_\_\_\_\_

( фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(подпись)

«Рассмотрено»  
Председатель предметно-цикловой  
комиссии по укрупненной группе  
специальностей 35.00.00

«Утверждаю»  
Зам. директора  
по учебной работе

\_\_\_\_\_  
Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Задание на дипломный проект

Студенту (ке) \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы, специальности \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество

Тема дипломного проекта \_\_\_\_\_

Исходные данные \_\_\_\_\_

*Перечень технических решений, подлежащих разработке по заказу предприятия или образовательной организации.*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
*Графическая часть проекта выполняется в зависимости от специальности и темы.*

Содержание графических работ:

Лист 1. \_\_\_\_\_

Лист 2. \_\_\_\_\_

Лист 3. \_\_\_\_\_

Лист 4. \_\_\_\_\_

Перечень разделов (вопросов).

Введение \_\_\_\_\_

Исследовательский раздел \_\_\_\_\_

Расчетно-технологический раздел \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_

Список источников \_\_\_\_\_

Наименование предприятия, на котором студент проходит преддипломную практику \_\_\_\_\_

Дата выдачи задания на дипломный проект «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Срок окончания выполнения дипломного проекта «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Руководитель дипломного проекта \_\_\_\_\_

Критерии оценки защиты дипломного проекта

Критерии оценки	Оценка			
	5 «отлично»	4 «хорошо»	3 «удовлетворительно»	2 «неудовлетворительно»
Содержание дипломного проекта	<p>1. Цель и задачи четко сформулированы и соответствуют теме дипломного проекта.</p> <p>2. Выводы соответствуют поставленным задачам. Цель дипломного проекта достигнута.</p> <p>3. Содержание проекта логично выстроено и соответствует требованиям данной программы.</p> <p>4. Работа выполнена самостоятельно на высоком качественном уровне, в практической части проявлен комплексный, системный подход к исследованию, качество выполнения дипломного проекта подтверждено отзывом руководителя и рецензией на дипломный проект.</p>	<p>1. Цель и задачи четко сформулированы и соответствуют теме дипломного проекта.</p> <p>2. Выводы соответствуют поставленным задачам. Цель дипломного проекта достигнута.</p> <p>3. Содержание проекта логично выстроено и соответствует требованиям данной программы. Имеются небольшие недочеты, не влияющие на конечный результат.</p> <p>4. Работа выполнена с высокой долей самостоятельности, качественно с небольшими недочетами, отраженными в отзыве руководителя и в рецензии на дипломный проект.</p>	<p>1. Цель и задачи сформулированы не четко, но, в общем, соответствуют теме дипломного проекта.</p> <p>2. Формулировка выводов не соответствует формулировкам поставленных задач. Цель дипломного проекта достигнута.</p> <p>3. Содержание проекта имеет несоответствие с требованиями данной программы. Имеются недочеты, влияющие на конечный результат.</p> <p>4. Работа выполнена с низкой долей самостоятельности, с существенными недочетами, отраженными в отзыве руководителя и в</p>	<p>1. Цель и задачи не сформулированы или не соответствуют теме дипломного проекта.</p> <p>2. Выводы не соответствуют поставленным задачам. Цель дипломного проекта не достигнута.</p> <p>3. Содержание проекта не соответствует требованиям данной программы.</p> <p>4. Работа выполнена с низкой долей самостоятельности, с существенными недочетами, отраженными в отзыве руководителя и в рецензии на дипломный проект.</p>

			рецензии на дипломный проект.	
Оформление дипломного проекта	Дипломный проект соответствует требованиям данной программы по объему, структуре и оформлению.	Дипломный проект в целом соответствует требованиям данной программы по объему, структуре и оформлению при наличии незначительных нарушений в оформлении.	Дипломный проект выполнен с нарушениями требований данной программы по объему, структуре и оформлению.	Дипломный проект не соответствует требованиям данной программы по объему, структуре и оформлению.
Защита дипломного проекта	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доклад в полной мере раскрывает содержание дипломного проекта, презентация в полной мере дополняет доклад.</li> <li>2. Выпускник владеет профессиональной терминологией, доклад логически построен, регламент соблюден.</li> <li>3. Выпускник дает исчерпывающие ответы на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доклад в достаточной мере раскрывает содержание дипломного проекта, презентация дополняет доклад, но имеются замечания по читаемости данных (мелкий текст, отсутствие подписи данных).</li> <li>2. Выпускник владеет профессиональной терминологией, имеются недочеты в логическом построении доклада, регламент соблюден или незначительно нарушен.</li> <li>3. Выпускник дает ответы на большинство вопросов членов государственной экзаменационной комиссии.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доклад не в полной мере раскрывает содержание дипломного проекта, презентация плохо читается (мелкий текст, отсутствие заголовков, подписи данных), насыщена излишними слайдами или недостаточно дополняет доклад.</li> <li>2. Выпускник плохо владеет профессиональной терминологией, имеются недочеты в логическом построении доклада, нарушен регламент.</li> <li>3. Выпускник испытывает затруднения при ответах на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доклад неубедителен, презентация не отражает сути результатов проекта.</li> <li>2. Выпускник плохо владеет (или вовсе не владеет) профессиональной терминологией.</li> <li>3. Выпускник не может ответить на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии.</li> </ol>

## Оценочный лист члена государственной экзаменационной комиссии

Фамилия И.О. выпускника \_\_\_\_\_

Показатели	Критерии	
	Да-1 балл	Нет-0 баллов
<b>1. Оценка содержания дипломного проекта:</b>		
1.1. Соответствие содержания теме дипломного проекта		
1.2. Логика построения и качество стилистического изложения дипломного проекта.		
1.3. Наличие комплексного, системного подхода к исследованию в практической части дипломного проекта.		
1.4. Практическое значение выводов, содержащихся в дипломном проекте.		
<b>2. Оценка оформления дипломного проекта:</b>		
2.1. Соответствие объема и структуры дипломного проекта, рекомендуемым требованиям.		
2.2. Соответствие оформления текста дипломного проекта рекомендуемым требованиям.		
2.3. Соответствие оформления таблиц, графиков, рисунков, фотографий, ссылок, списка использованной литературы рекомендуемым требованиям.		
<b>3. Оценка в процессе защиты дипломного проекта:</b>		
3.1. Иллюстративность излагаемого в процессе защиты материала (качество презентации, наличие дополнительного иллюстрированного материала).		
3.2. Соответствие презентации содержанию дипломного проекта.		
3.3. Логика построения доклада.		
3.4. Аргументированность ответов на вопрос.		
3.5. Соблюдение регламента.		
<b>4. Оценка руководителя дипломного проекта (по 5-балльной шкале).</b>		
<b>5. Оценка рецензента (по 5-балльной шкале).</b>		
<b>Итоговая оценка (по 5-балльной шкале).</b>		



МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Нижегородской области  
«КРАСНОБАКОВСКИЙ ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ»**  
(ГБПОУ НО «КБЛК»)

**ПРОТОКОЛ**

р. п. Красные Баки

«    »                   20    г.

№ \_\_\_\_\_

**Заседания государственной экзаменационной комиссии (ГЭК)  
по присвоению квалификации**

Специальность: 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйств

Группа № \_\_\_\_\_

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

Заместитель председателя:

Члены комиссии:

Государственная экзаменационная комиссия рассмотрела результаты государственной итоговой аттестации:

№ п/п	ФИО	Оценка за защиту дипломного проекта	Оценка за демонстрационный экзамен

**РЕШЕНИЕ ГЭК:**

1. Присвоить квалификацию «Специалист лесного и лесопаркового хозяйства» по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство и выдать диплом:

1.1. ОБЫЧНОГО ОБРАЗЦА

(список выпускников)

1.2. С ОТЛИЧИЕМ

(список выпускников)

Председатель государственной  
экзаменационной комиссии/  
Заместитель председателя

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Секретарь

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_