

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Лесопромышленный факультет
Кафедра производства и переработки лесных ресурсов
Направление подготовки 35.03.02
Профиль подготовки
«Лесоинженерное дело»

Допустить к защите в ГАК
Заведующий кафедрой ВиПЛР


В.А.Иванов

«28» 06 2016 г.

Выпускная квалификационная работа
«Совершенствование системы машин при заготовке древесины в условиях
ОАО «Группа ИЛИМ» в Братском районе»

Руководитель выпускной
квалификационной работы



И.А. Гарус,
ассистент, кафедры ВиПЛР

Консультанты:

Технологическая часть
ВКР



И.А. Гарус,
ассистент, кафедры ВиПЛР

Работу выполнил



Л.А. Ахвердян
обучающийся группы ЛИД-12

Братск 2016 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Лесопромышленный факультет

Кафедра воспроизводства и переработки лесных ресурсов

Направление подготовки 35.03.02

Профиль подготовки

«Лесопромышленное дело»

УТВЕРЖДЕНО

Заведующий кафедрой ВиПЛР



В.А.Иванов

«06» 06 2016 г.

ЗАДАНИЕ

на выпускную квалификационную работу студенту группы ЛИД-12

Ахвердян Левону Артуровичу

1. Тема выпускной квалификационной работы «Совершенствование системы машин при заготовке древесины в условиях ОАО «Группа ИЛИМ» в Братском районе»

Утверждена приказом ректора от «06» июня 2016 г. № 671 сд.

2. Срок сдачи законченной выпускной квалификационной работы «30» июня 2016 г.

3. Исходные данные к выпускной квалификационной работе:

Материалы практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; нормативно-справочная документация.

4. Содержание пояснительной записки - перечень основных разделов подлежащих разработке:

1. Введение.
2. Общая характеристика предприятия.
3. Существующий технологический процесс при организации лесозаготовительного производства
4. Выбор наиболее экономически целесообразного варианта техники и технологии.
5. Безопасность жизнедеятельности.

5. Перечень графического материала, презентаций: Компьютерная презентация (17 слайдов).

6. Дата выдачи задания «20» апреля 2016 г.

Руководитель ВКР



И.А. Гарус,
ассистент, кафедры ВиПЛР

Задание принял к исполнению



Ахвердян Л.А.
обучающийся группы ЛИД-12

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН
выпускной квалификационной работы

| № п/п | Наименование этапов дипломного проекта | Срок выполнения этапов дипломного проекта | Примечание |
|-------|--|---|------------|
| 1. | Общая характеристика предприятия | 27.05.2016г. – 02.06.2016г. | ПЗ |
| 2. | Существующий технологический процесс при организации лесозаготовительного производства | 02.06.2016г. – 09.06.2016г. | ПЗ, ПР |
| 3. | Выбор наиболее экономически целесообразного варианта техники и технологии. | 09.06.2016г. – 16.06.2016г. | ПЗ, ПР |
| 4. | Безопасность жизнедеятельности | 16.06.2016г. – 23.06.2016г.. | ПЗ, ПР |
| 5 | Оформление пояснительной записки, разработка презентации | 23.06.2016г. – 30.06.2016г.. | ПЗ |

Руководитель ВКР



И.А. Гарус,
ассистент, кафедры ВиПЛР

Задание принял к исполнению







Ахвердян Л.А
обучающийся группы ЛИД-12

РЕФЕРАТ

Выпускная квалификационная работа разработана на тему «Совершенствование системы машин при заготовке древесины в условиях ОАО «Группа ИЛИМ» в Братском районе» на кафедре «Воспроизводства и переработки лесных ресурсов» ФГБОУ ВО «БрГУ».

Целью работы является улучшение системы машин ОАО «Группа ИЛИМ», которая будет наиболее экономически целесообразна для этого предприятия при заготовке древесины. Так же рассмотрены вопросы «Безопасности жизнедеятельности».

Объём пояснительной записки составляет 87 страниц печатного текста и 17 презентационных роликов.

| | | | | | ВКР – 2069829 – 35.03.02 – 01 – 16 - ПЗ | | | |
|-----------|------|--------------|---|----------|--|-------------------------|------|--------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата | | | | |
| Разраб. | | Ахвердян Л.А |  | 30.06.16 | СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ МАШИН ПРИ ЗАГОТОВКЕ ДРЕВЕСИНЫ В УСЛОВИЯХ ОАО «ГРУППА ИЛИМ» В БРАТСКОМ РАЙОНЕ | Лит. | Лист | Листов |
| Провер. | | Гарус И.А. |  | 30.06.16 | | | 5 | 90 |
| Реценз | | | | | | ФГБОУ ВО «БрГУ» ЛИД -12 | | |
| Н. Контр. | | Гарус И.А |  | 30.06.16 | | | | |
| Утверд. | | Иванов В.И. |  | | | | | |

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА «ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ»

35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств»

«Лесоинженерное дело»

ОТЗЫВ

руководителя о качестве выпускной квалификационной работы

Ахвердян Левону Артуровичу, студенту группы ЛИД-12

Тема выпускной квалификационной работы Совершенствование системы машин при заготовке древесины в условиях ОАО «Группа «Илим» в Братском районе»

Выпускная квалификационная работа выполнена в соответствии с заданием и содержит связно изложенную пояснительную записку, объемом 90 стр. графическая часть в количестве 17 слайдов.


Ахвердяном Л.А. самостоятельно были собраны и обработаны материалы по совершенствованию системы машин при заготовке древесины в условиях ОАО «Группа «Илим» в Братском районе», весь необходимый материал обработан с применением компьютерной программы «Excel».

В процессе выполнения выпускной квалификационной работы Ахвердян Л.А. зарекомендовал себя грамотным специалистом, умеющим решать поставленные перед ним задачи самостоятельно.

В целом выпускная квалификационная работа соответствует предъявляемым требованиям к оформлению по направлению 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств», а ее автор Ахвердян Левон Артурович заслуживает присвоения ему квалификации бакалавр по профилю подготовки «Лесоинженерное дело». Данная работа заслуживает оценку отлично.

Кафедра воспроизводства и переработки лесных ресурсов,

Ассистент И.А.Гарус

Подпись  «30» июня 2016 г.