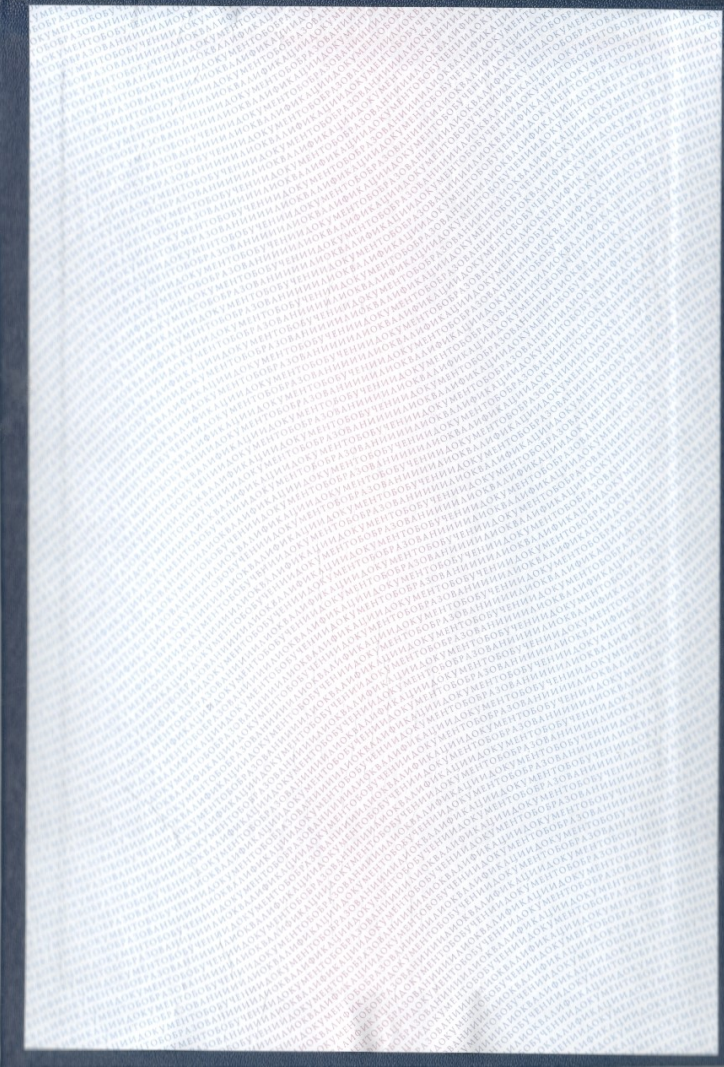




ДИПЛОМ

О ВЫСШЕМ
ОБРАЗОВАНИИ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ДИПЛОМ
СПЕЦИАЛИСТА





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования «Якутская государственная
сельскохозяйственная академия»

г. Якутск

ДИПЛОМ СПЕЦИАЛИСТА

101424 0129777

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер

9234
Дата выдачи

27 июня 2014 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

Филиппова

Елена Александровна

освоил(а) программу специалитета по специальности

110304 "Технология обслуживания и ремонта машин в АПК"

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию.

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация

инженер

Протокол № 8 от « 18 » июня 20 14 г.

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Руководитель образовательной
организации



РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ



федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего
профессионального образования
«Якутская государственная
сельскохозяйственная академия»

г. Якутск

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Фамилия

Филиппова

Имя

Елена

Отчество

Александровна

Дата рождения

17 августа 1990 года

Предыдущий документ об образовании или об образовании и о квалификации

Аттестат о среднем (полном) общем образовании, 2007 год

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация

инженер

110304 "Технология обслуживания и ремонта машин в АПК"

ПРИЛОЖЕНИЕ
к ДИПЛОМУ

специалиста

101424 0130825

Регистрационный
номер

9234

101424 0129777

Дата выдачи
27 июня 2014 года

Срок освоения программы бакалавриата/специалитета в очной форме обучения

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА/СПЕЦИАЛИТЕТА

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
Иностранный язык	340 час.	хорошо
Отечественная история	80 час.	хорошо
Философия	80 час.	отлично
Правоведение	80 час.	зачтено
Психология и педагогика	80 час.	зачтено
Социология с политологией	104 час.	зачтено
Экономика	84 час.	зачтено
Русский язык и культура речи	135 час.	хорошо
Культурология	135 час.	зачтено
Математика	600 час.	хорошо
Информатика	200 час.	хорошо
Физика	400 час.	хорошо
Химия	140 час.	удовлетворительно
Биология с основами экологии	150 час.	зачтено
Теоретическая механика	210 час.	отлично
Начертательная геометрия. Инженерная графика	210 час.	отлично
Теория механизмов и машин	175 час.	отлично
Сопротивление материалов	190 час.	отлично
Детали машин и основы конструирования	167 час.	отлично
Гидравлика	120 час.	хорошо
Теплотехника	110 час.	отлично
Материаловедения. Технология конструкционных материалов	190 час.	отлично
Физическая культура	408 час.	хорошо
Электротехника и электроника	278 час.	отлично
Метрология, стандартизация и сертификация	140 час.	хорошо
Безопасность жизнедеятельности	180 час.	отлично
Автоматика	130 час.	зачтено
Электротехническое оборудование в жив. и растениеводстве	55 час.	зачтено
Инновации и основы инновационного менеджмента в с/х	55 час.	зачтено
Технология сельскохозяйственного производства	120 час.	хорошо
Трактора и автомобили	150 час.	отлично
Машины и оборудования в растениеводстве	150 час.	отлично
Машины оборудования в животноводстве	150 час.	отлично
Электрические машины и электропривод	90 час.	отлично
Диагностика и техническое обслуживание машин	110 час.	отлично
Надежность технических систем	70 час.	отлично
Технология сельскохозяйственного машиностроения	120 час.	отлично
Технология ремонта машин	150 час.	отлично
Экономика и организация технического сервиса	142 час.	отлично
Основы менеджмента и маркетинга	70 час.	зачтено
Проектирование предприятий технического сервиса	70 час.	отлично
Технико-экономический анализ деятельности предприятия	70 час.	хорошо
ДС: Эксплуатация теплотехнического и энергетического оборудования в АПК	час.	зачтено
Оборудование и эксплуатация систем отопления, вентиляции и кондиционирования микроклимата	180 час.	отлично
Оборудование и эксплуатация систем теплоснабжения	304 час.	отлично
Основы электротехнологии и автоматизации управления	68 час.	зачтено
Электрические сети и оборудование	68 час.	зачтено
Энергосбережение в теплоэнергетике	80 час.	зачтено
Практики в том числе:	32 недель	X

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
Слесарно-станочное По горячей обработке металла Управление СХТ Технологическая по техсервису Инженерная по техсервису Технологическая заводская Преддипломная	3 недели 1 неделя 4 недели 8 недель 4 недели 4 недели 8 недель	хорошо отлично отлично отлично отлично отлично отлично
Государственная итоговая аттестация в том числе: Государственные экзамены:		X
комплексный экзамен Выпускная квалификационная работа: "Технология ремонта оборудования теплоснабжения"	X X	отлично отлично
Общая трудоемкость образовательной программы, в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	164 недели 4155 час.	X X

4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)	ОЦЕНКА
Теоретическая механика	отлично
Теория механизмов и машин	отлично
Детали машин и основы конструирования	отлично
Трактора и автомобили	отлично
Машины и оборудование в животноводстве	отлично
Технология ремонта машин	отлично
Экономика и организация технического сервиса	отлично
Проектирование предприятий технического сервиса	отлично

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Образовательная организация переименована в 2011 году

старое полное наименование образовательной организации: федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Якутская государственная сельскохозяйственная академия"

Форма обучения: очная

Руководитель образовательной организации



Владимиров Л.Н.

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

Настоящее приложение содержит 4 страниц