

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ



125319, город Москва, ул. Черняховского, дом 9, стр. 1
Тел./факс: +7(499)152-73-41, e-mail: info@firo.ru

ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Экспертное заключение на учебное издание

Название, вид учебного издания: Примерная основная профессиональная образовательная программа по специальности среднего профессионального образования 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки).

Авторы: Барабаш А.Э., Барина И.В., Безденежных Н.Е., Коноплева Н.П., Лебедева Е.М., Михайлова Л.А., Озолия В.Л., Парфиненко Н.А., Серышева Н.В., Титов В.Ю., Устинова Н.С., Шишкин В.П., Шушкевич А.А., Ясицкая Т.С.

Представлено: государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Иркутской области «Иркутский гидрометеорологический техникум»

Объем: 9,58 авт. л.

Примерная основная профессиональная образовательная программа специальности среднего профессионального образования 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки), включающая в себя:

Математический и общий естественнонаучный цикл:

- Математика
- Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
- Общая экология

Профессиональный цикл:

Общепрофессиональные дисциплины:

- Прикладная геодезия
- Электротехника и электроника
- Метрология и стандартизация
- Почвоведение
- Химические основы экологии
- Аналитическая химия

- Охрана труда
- Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- Безопасность жизнедеятельности

Профессиональные модули:

- Проведение мероприятий по защите окружающей среды от вредных воздействий
- Производственно-экологический контроль в организациях
- Эксплуатация очистных установок, очистных сооружений и полигонов
- Обеспечение экологической информацией различных отраслей экономики
- Лаборант химического анализа

Общий объем часов и объемы часов по циклам, предусмотренные представленной программой, соответствуют объему учебной нагрузки, отведенной ФГОС на освоение основной профессиональной образовательной программы по данной специальности.

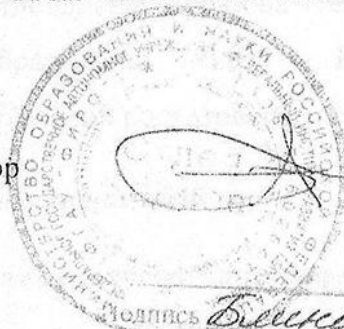
Содержание экспертируемого учебного издания соответствует современному уровню развития отрасли и требованиям, предъявляемым к структуре и методическому аппарату учебных изданий.

Заключение

По результатам проведенной экспертизы Примерная основная профессиональная образовательная программа по специальности среднего профессионального образования 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки) **рекомендована** Научно-методическим советом Центра профессионального образования федерального государственного автономного учреждения «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») для разработки основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки).

Основание: Протокол заседания Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» от 10 апреля 2014 г. № 10.

Руководитель Центра
профессионального образования
ФГАУ «ФИРО», д.п.н., профессор



В.И. Блинов

Подпись Блинова В.И.
Начальник отдела кадров ФИРО
Заверяю О.В. Семенова

ВЫПИСКА
из протокола № 1
заседания Научно-методического совета
Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО»
от 10 апреля 2014 года

Присутствовали:

Блинов В.И., председатель НМС, руководитель ЦПО
Факторович А.А., зам. рук. Центра
Есенина Е.Ю., ведущий научн.сотрудник Центра
Рыкова Е.А., главный научн.сотрудник Центра
Березина Л.Ю., ведущий научный сотрудник Центра
Пермяков О.Е., ведущий научн.сотрудник Центра
Менькова С.В., главный научный сотрудник Центра
Куртеева Л.Н., ведущий научн.сотрудник Центра
Шмонов М.В., старший научный сотрудник Центра
Батрова О.Ф., ведущий научный сотрудник Центра
Лебедева Е.М., ведущий научный сотрудник Центра
Васильев С.М., старший научный сотрудник Центра
Дулаева З. К., старший научный сотрудник Центра

Повестка дня

О результатах экспертизы проекта примерной программы среднего профессионального образования по специальности СПО 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки), представленного государственным бюджетным образовательным учреждением среднего профессионального образования Иркутской области «Иркутский гидрометеорологический техникум»

Слушали:

Доклад Дулаевой Залины Кайсиновны, старшего научного сотрудника ЦПО ФГАУ «ФИРО» «О результатах экспертизы проекта примерной программы среднего профессионального образования по специальности 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки).

Постановили:

Утвердить экспертное заключение на проект примерной программы среднего профессионального образования по специальности 280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов (базовой подготовки), представленный государственным бюджетным образовательным учреждением среднего профессионального образования Иркутской области «Иркутский гидрометеорологический техникум».

По результатам экспертизы проект примерной программы соответствует ФГОС и требованиям, предъявляемым к структуре и методическому аппарату учебных изданий.

Председатель Научно-методического совета
Центра профессионального
образования ФГАУ ФИРО,
руководитель ЦПО ФГАУ ФИРО

Секретарь Научно-методического совета
Центра профессионального
образования ФГАУ ФИРО,
зам. руководителя ЦПО ФГАУ ФИРО



В.И. Блинов

А.А. Рыкова