

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**НА ПРОГРАММУ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ**  
**СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

21.02.04 – Землеустройство  
Квалификация – Техник-землеустроитель

ППССЗ представляет собой систему документов, разработанную и утверждённую в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте имени А.К. Кортунова – филиале федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственной аграрный университет» с учётом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.04 Землеустройство от 12 мая 2014 года № 485.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Задачами программы являются подготовка специалистов в области проведения проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра; проектирования, организации и устройства территорий различного назначения; правового регулирования отношений при проведении землеустройства; осуществления контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды; выполнению работ по рабочей профессии «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах».

Обучение по данной ППССЗ ориентировано на удовлетворение потребностей в профессиональных кадрах предприятий и организаций Ростовской области и Российской Федерации в целом.

В результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.04 Землеустройство выпускник должен быть готов к проведению проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра; проектированию, организации и устройству территорий различного назначения; правовому регулированию отношений при проведении землеустройства; осуществлению контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды; выполнению работ по рабочей профессии «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах» в соответствии с квалификационной характеристикой.

Объектами профессиональной деятельности выпускника являются: землепользования и землевладения различного назначения; геодезические и фотограмметрические приборы; опорные геодезические пункты; картографические материалы, аэрофотоснимки, нормативно-техническая документация.

В образовательном процессе с целью реализации компетентного подхода широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся, организован свободный доступ к ресурсам сети Интернет, предоставляются учебные материалы в электронном виде, используются мультимедийные средства, тестовые формы контроля.

В календарном учебном графике указывается последовательность реализации ППССЗ по специальности 21.02.04 Землеустройство по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и итоговую аттестации, каникулы.

На каждый компонент ППСЗ: дисциплину, практику, государственную итоговую аттестацию составляется рабочая программа и аннотация к ней.

Согласно ФГОС СПО по специальности 21.02.04 Землеустройство практика является обязательным разделом ГШССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. ФГОС СПО по специальности 21.02.04 Землеустройство предусматривает следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся Институтом при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно.

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет» разработана, внедрена и сертифицирована система менеджмента качества образования.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей специальности (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

Вопросы качества подготовки студентов регулярно рассматриваются на заседаниях кафедры, научных и методических семинарах. Контроль качества обучения проводится по результатам выполнения обучающимися работ в установленные сроки.

Выпускная квалификационная работа представляет собой законченную разработку на заданную тему, написанную лично автором под руководством

преподавателя-руководителя, свидетельствующую об умении автора работать с литературой, обобщать и анализировать фактический материал, используя теоретические знания и практические навыки, полученные при освоении профессиональной образовательной программы, содержащую элементы научного исследования. В выпускной квалификационной работе могут использоваться материалы исследований, отраженные в выполненных ранее студентом курсовых работах.

Тематика выпускной квалификационной работы разрабатывается ведущими преподавателями специальности с учетом заявок предприятий (фирм), а также территориальных административных органов власти и, с учетом ежегодной ее корректировки, утверждается на заседании цикловой комиссии. Тематика выпускных квалификационных работ отражает основные сферы и направления деятельности специалиста в конкретной отрасли, а также выполняемые ими функции на предприятиях различных организационно-правовых форм.

Реализация ППССЗ по специальности 21.02.04 Землеустройство обеспечивается педагогическими кадрами, имеющим высшее образование, ученые степени и звания, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в три года.

Для качественной подготовки специалистов среднего звена Институт располагает необходимой учебно-лабораторной базой, обеспечивающей выполнение требований ФГОС и учебных программ в части реализации планов лабораторно-практических занятий, проведения практик и других видов работ. Учебно-лабораторная база большинства кафедр оснащена типовым учебным и научным оборудованием заводского изготовления.

Выпускающая кафедра и научно-исследовательские лаборатории имеют оборудование, позволяющее на должном уровне организовывать учебный процесс.

В НИМИ ДГАУ и колледже сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования общих компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению ППССЗ соответствующего направления подготовки.

В соответствии «Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предлагаются адаптированные программы обучения, учитывающие особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояния здоровья обучающихся этой категории. Для обучающихся-инвалидов программа адаптируется в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Представленная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.04 Землеустройство разработана с учётом требований регионального рынка труда, имеет практическую направленность и способствует качественному владению обучающимися общими и профессиональными компетенциями.

#### **РЕЦЕНЗЕНТ:**

Генеральный директор  
ООО НПП «Кадастр-Дон», к.э.н.



Поляков В.В.

## **РЕЦЕНЗИЯ**

**на фонд оценочных средств**

**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ**

(наименование дисциплины)

21.02.04 – Землеустройство

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Техник-землеустроитель

квалификация (степень) выпускника

Фонд оценочных средств для Государственной итоговой аттестации разработан для определения уровня сформированности у выпускника в качестве конечного результата обучения общих (ОК) и профессиональных компетенции (ПК), уровень освоения которых проверяется на государственной итоговой аттестации.

Фонд оценочных средств для ИГА включает следующие элементы:

1. Титульный лист
2. Перечень компетенций и этапы их формирования в процессе освоения программы подготовки специалистов среднего звена
3. Показатели, критерии и шкалы оценивания компетенций выпускной квалификационной работы
4. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности
5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций
6. Дополнения и изменения в ФОС

Государственная итоговая аттестация заключается в подготовке и защите выпускной квалификационной работы, которая представляет собой законченную разработку на заданную тему, написана лично автором под руководством преподавателя-руководителя, свидетельствует об умении автора работать с литературой, обобщать и анализировать фактический материал, используя теоретические знания и практические навыки, полученные при освоении профессиональной образовательной программы, содержит элементы научного исследования.

В работе выпускник должен показать умение критически подходить к исследованиям теоретических вопросов, рассмотреть разные точки зрения по дискуссионным проблемам, аргументированно формулировать позицию автора, использовать новые нормативные и законодательные акты, инструкции, положения и другие документы, относящиеся к рассматриваемой теме, использовать компьютерные методы сбора и обработки информации, применяемые в сфере его будущей профессиональной деятельности.

Выпускная квалификационная работа способствует закреплению и развитию навыков самостоятельной работы, и овладению методикой научного исследования при решении конкретных проблемных вопросов, позволяет оценить сте-

пень подготовленности выпускника для практической работы в условиях развивающихся рыночных отношений.

Ценность выпускной квалификационной работы определяется её высоким теоретическим уровнем, практической частью, а также тем, в какой мере сформулированные в работе предложения способствуют улучшению качества работы организаций, повышению эффективности производства продукции, выполнения работ, оказания услуг.

Фонд оценочных средств по Государственной итоговой аттестации составлен логично и последовательно, учитывая тенденции развития профессиональной деятельности в области землеустройства, по содержанию и уровню отвечают требованиям современного стандарта образования специалистов среднего звена. Оценочные материалы направлены на стимулирование познавательной активности студентов.

Представленный фонд оценочных средств для Государственной итоговой аттестации имеет практическую направленность, способствует качественному определению уровня сформированности у выпускника в качестве конечного результата обучения общих и профессиональных компетенций, позволяет глубоко оценить качество подготовки выпускников к практической деятельности.

### **Рецензент:**

Гл. инженер ООО  
«Госземкадастрсъёмка»

ВИСХАГИ-ДОН  
(занимаемая должность)



Радаев А.П.  
(Ф.И.О.)

# Общество с ограниченной ответственностью « Архитектурно – кадастровое бюро »

Юридический адрес: 346518 Россия Ростовская область г.Шахты ул.Маяковского,277-г ИНН 6155061783 КПП 615501001 ОГРН 1116182001968 р/сч 4070281020000000756 в МКБ «Дон-Тексбанк»ОООг.Шахты БИК 04614718 к/сч 30101810500000000718 .  
фактический адрес: 346500 Россия Ростовская область г.Шахты ул.Ленина,176 офис 208.  
8(863)28-30-55, 8(863)28-30-54, 8(863)28-30-56,8-928-176-35-76,www.oooakb.ru

## РЕЦЕНЗИЯ НА ПРОГРАММУ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

**21.02.05 Земельно-имущественные отношения**  
(код и наименование направления подготовки/ специальности)

**Специалист по земельно-имущественным отношениям**  
квалификация (степень) выпускника

ППССЗ представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте имени А.К. Кортунова – филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный аграрный университет» с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения от 12 мая 2014 года № 486..

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Задачами программы являются подготовка специалистов в области управления земельно-имущественным комплексом, осуществления кадастровых отношений, картографо-геодезического сопровождения земельно-имущественных отношений, определения стоимости недвижимого имущества.



Обучение по данной ППССЗ ориентировано на удовлетворение потребностей в профессиональных кадрах предприятий и организаций Ростовской области и Российской Федерации в целом.

В результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения выпускник должен быть готов к управлению земельно-имущественным комплексом, осуществлению кадастровых отношений, картографо-геодезическому сопровождению земельно-имущественных отношений, определению стоимости недвижимого имущества в соответствии с квалификационной характеристикой.

В образовательном процессе с целью реализации компетентного подхода широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся, организован свободный доступ к ресурсам сети Интернет, предоставляются учебные материалы в электронном виде, используются мультимедийные средства, тестовые формы контроля.

В календарном учебном графике указывается последовательность реализации ППССЗ по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и итоговую аттестации, каникулы.

На каждый компонент ППССЗ: дисциплину, практику, государственную итоговую аттестацию составляется рабочая программа и аннотация к ней.

Согласно ФГОС СПО по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. ФГОС СПО по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения предусматривает следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся Институтом при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно.

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте им. А.К. Кортунова ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет» разработана, внедрена и сертифицирована система менеджмента качества образования. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей специальности (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

Вопросы контроля качества подготовки студентов постоянно обсуждаются на заседаниях кафедры, научных и методических семинарах. Контроль качества обучения проводится по результатам выполнения обучающимися работ в установленные сроки.

Выпускная квалификационная работа представляет собой законченную разработку на заданную тему, написанную лично автором под руководством преподавателя-руководителя. В выпускной квалификационной работе могут использоваться материалы исследований, отраженные в выполненных ранее студентом курсовых работах.

Тематика выпускной квалификационной работы разрабатывается ведущими преподавателями специальности с учетом заявок предприятий (фирм), а также территориальных административных органов власти и, с учетом ежегодной ее корректировки, утверждается на заседании цикловой комиссии.

Реализация ППССЗ по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения обеспечивается педагогическими кадрами, имеющим высшее образование, ученые степени и звания, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в три года.

Для качественной подготовки специалистов среднего звена Институт располагает необходимой учебно-лабораторной базой, обеспечивающей выполнение требований ФГОС и учебных программ в части реализации планов лабораторно-практических занятий, проведения практик и других видов работ. Учебно-лабораторная база большинства кафедр оснащена типовым учебным и научным оборудованием заводского изготовления. Выпускающая кафедра и научно-исследовательские лаборатории имеют оборудование, позволяющее на должном уровне организовывать учебный процесс.

В НИМИ ДГАУ и колледже сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования общих компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению ППССЗ соответствующего направления подготовки.

В соответствии «Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предлагаются адаптированные программы обучения, учитывающие особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояния здоровья обучающихся этой категории. Для обучающихся-инвалидов программа адаптируется в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Представленная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения, разработана с учетом потребностей регионального рынка труда, имеет практическую направленность и способствует качественному владению обучающимися общими и профессиональными компетенций.

**Рецензент:**

Директор  
ООО «Архитектурно-  
кадастровое бюро»  
г Шахты Ростовской  
области

---

(занимаемая должность)



Леонова А.М.

---

(инициалы, фамилия)

## РЕЦЕНЗИЯ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

(наименование дисциплины)

#### 21.02.05 Земельно-имущественные отношения

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

#### Специалист по земельно-имущественным отношениям

квалификация (степень) выпускника

Фонд оценочных средств для Государственной итоговой аттестации разработан для определения уровня сформированности у выпускника в качестве конечного результата обучения общие (ОК) и профессиональные компетенции (ПК), уровень освоения которых проверяется на государственной итоговой аттестации.

Фонд оценочных средств для ГИА включает следующие элементы:

- Титульный лист
- Перечень компетенций и этапы их формирования в процессе освоения программы подготовки специалистов среднего звена
- Показатели, критерии и шкалы оценивания компетенций выпускной квалификационной работы
- Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности
- Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций
- Дополнения и изменения в ФОС

Государственная итоговая аттестация заключается в подготовке и защите выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа представляет собой законченную разработку на заданную тему, написанную лично автором под руководством преподавателя-руководителя, свидетельствующую об умении автора работать с литературой, обобщать и анализировать фактический материал, используя теоретические знания и практические навыки, полученные при освоении профессиональной образовательной программы, содержащую элементы научного исследования.

В работе выпускник должен показать умения критически подходить к исследованию теоретических вопросов, рассмотреть различные точки зрения по дискуссионным проблемам, аргументировано формулировать позиции автора; использовать новые законодательные и нормативные акты, инструкции, положения, методики и другие, относящиеся к рассматриваемой теме; использовать компьютерные методы сбора и обработки информации, применяемые в сфере его будущей профессиональной деятельности.

Выпускная квалификационная работа способствует закреплению и развитию навыков самостоятельной работы и овладению методикой научного исследования при решении конкретных проблемных вопросов. Кроме того, она позволяет оценить степень подготовленности выпускника

для практической работы в условиях быстро развивающихся рыночных экономических отношений.

Ценность выпускной квалификационной работы определяется ее высоким теоретическим уровнем, практической частью, а также тем, в какой мере сформулированные в работе предложения способствуют улучшению качества экономической работы организаций, повышению эффективности производства продукции, выполнения работ, оказания услуг.

Фонд оценочных средств по Государственной итоговой аттестации составлен логично и последовательно, учитывая тенденции развития земельного законодательства. Оценочные материалы направлены на стимулирование познавательной активности студентов.

Представленный Фонд оценочных средств по Государственной итоговой аттестации, содержателен, имеет практическую направленность и способствует качественному владению обучающимися общими и профессиональными компетенциями.

Фонд оценочных средств позволяет глубоко оценить качество подготовки выпускников к практической деятельности.

Гл. инженер ООО  
«Госземкадастръемка»  
ВИСХАГИ-ДОН  
\_\_\_\_\_  
(занимаемая должность)



Радаев А.П.  
\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)



РЕЦЕНЗИЯ  
НА ПРОГРАММУ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО  
СПЕЦИАЛЬНОСТИ

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных,  
дорожных машин и оборудования (по отраслям)

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

Техник

квалификация (степень) выпускника

ППССЗ представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте имени АК. Кортунова — филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственной аграрный университет» с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» от 23 января 2018 года № 45.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Задачами программы являются подготовка специалистов в области организации и обеспечения технической эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования на предприятиях и в организациях различных организационно-правовых форм собственности.

Обучение по данной ППССЗ ориентировано на удовлетворение потребностей в профессиональных кадрах предприятий и организаций Ростовской области и Российской Федерации в целом.

В результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по организации и обеспечению технической эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования на предприятиях и в организациях различных организационно-правовых форм собственности.

В образовательном процессе с целью реализации компетентностного подхода широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся, организован свободный доступ к ресурсам сети Интернет, предоставляются учебные материалы в электронном виде, используются мультимедийные средства, тестовые формы контроля.



В календарном учебном графике указывается последовательность реализации ППССЗ по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и итоговую аттестации, каникулы.

На каждый компонент ППССЗ: дисциплину, практику, государственную итоговую аттестацию составляется рабочая программа и аннотация к ней.

Согласно ФГОС СПО по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. ФГОС СПО по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» предусматривает следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся Институтом при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно.

В Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте им. АК. Кортунова ФГБОУ ВО «Донской государственной аграрный университет» разработана, внедрена и сертифицирована система менеджмента качества образования. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей специальности (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

Вопросы контроля качества подготовки студентов постоянно обсуждаются на заседаниях кафедры, научных и методических семинарах. Контроль качества обучения проводится по результатам выполнения обучающимися работ в установленные сроки.

Выпускная квалификационная работа представляет собой законченную разработку на заданную тему, написанную лично автором под руководством преподавателя-руководителя. В выпускной квалификационной работе могут использоваться материалы исследований, отраженные в выполненных ранее студентом курсовых работах.

Тематика выпускной квалификационной работы разрабатывается ведущими преподавателями специальности с учетом заявок предприятий (фирм), а также территориальных административных органов власти.

Реализация ППССЗ по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» обеспечивается педагогическими кадрами, имеющим высшее образование, ученые степени и звания, соответствующие профилю



преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в три года.

Для качественной подготовки специалистов среднего звена Институт располагает необходимой учебно-лабораторной базой, обеспечивающей выполнение требований ФГОС и учебных программ в части реализации планов лабораторно-практических занятий, проведения практик и других видов работ. Учебно-лабораторная база большинства кафедр оснащена типовым учебным и научным оборудованием заводского изготовления. Выпускающая кафедра и научно-исследовательские лаборатории имеют оборудование, позволяющее на должном уровне организовывать учебный процесс.

В НИМИ ДонскойГАУ и колледже сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования общих компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению ППСЗ соответствующего направления подготовки.

В соответствии с «Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предлагаются адаптированные программы обучения, учитывающие особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояния здоровья обучающихся этой категории. Для обучающихся-инвалидов программа адаптируется в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Представленная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)», разработана с учетом потребностей регионального рынка труда, имеет практическую направленность и способствует качественному владению обучающимися общими и профессиональными компетенций.

Рецензент:

Директор  
АО «Управление механизации №3»

М.П.



  
Е.А. Кутырев