

Содержание

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	5
1.1 Область применения рабочей программы.	5
1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной обязательной программы.....	5
1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины	5
1.4 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.....	7
1.5 Место данной учебной дисциплины в системе подготовки специалиста	7
1.6 Цель и задачи дисциплины, её содержание.....	7
1.7 Обоснование структуры программы.	8
1.8 Межпредметные связи.....	8
1.9 Требования к организации образовательного процесса.....	8
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	9
3. ДОПОЛНЕНИЯ К ТЕМАТИЧЕСКОМУ ПЛАНУ	9
3.1 Самостоятельная работа студента	9
3.2 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	10
4. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ И СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ	10
Приложение 1. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	11
Приложение 2. Вносимые изменения.	14

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1 Область применения рабочей программы.

Рабочая программа учебной дисциплины «Земляное и природоресурсное право» является частью основной профессиональной образовательной программы ГБПОУ ЛО «Беседский сельскохозяйственный техникум» в соответствии с ФГОС по специальности СПО 08.02.08 (270841) «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»

Программа предназначена для реализации государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальностям СПО и является единой для всех видов обучения.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной обязательной программы.

Учебная дисциплина входит в цикл профессиональных дисциплин и изучается как общепрофессиональная.

1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

$\frac{3}{4}$ ориентироваться в нормативно-правовых актах, процедурах проведения государственной регистрации прав на земельные участки;

Владеть способами бесконфликтного разрешения споров по поводу собственности;

знать:

$\frac{3}{4}$ юридическую ответственность за нарушения земельного законодательства;

$\frac{3}{4}$ виды прав на землю;

$\frac{3}{4}$ государственный земельный кадастр;

$\frac{3}{4}$ понятие и назначение землеустройства;

$\frac{3}{4}$ правовую охрану земель;

$\frac{3}{4}$ порядок предоставления земельных участков под строительство;

$\frac{3}{4}$ правовой режим земель трубопроводного транспорта.

Формируемые общие и профессиональные компетенции

Общие компетенции

ОК1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес; **ОК2** Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы

выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

ОК3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

ОК4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

ОК5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК6 Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями; **ОК7** Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий;

ОК8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации; **ОК9** Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности;

Профессиональные компетенции:

ПК 1.1. Конструировать элементы систем газораспределения и газопотребления. **ПК 1.2.** Выполнять расчет систем газораспределения и газопотребления.

ПК 1.3. Составлять спецификацию материалов и оборудования на системы газораспределения и газопотребления.

ПК 2.1. Организовывать и выполнять подготовку систем и объектов к строительству и монтажу.

ПК 2.2. Организовывать и выполнять работы по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления.

ПК 2.3. Организовывать и выполнять производственный контроль качества строительно-монтажных работ.

ПК 2.4. Выполнять пусконаладочные работы систем газораспределения и газопотребления. **ПК**

2.5. Руководство другими работниками в рамках подразделения при выполнении работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.1. Осуществлять контроль и диагностику параметров эксплуатационной пригодности систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.2. Осуществлять планирование работ связанных с эксплуатацией и ремонтом систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.3. Организовывать производство работ по эксплуатации и ремонту систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.4. Осуществлять надзор и контроль за ремонтом и его качеством.

ПК 3.5. Осуществлять руководство другими работниками в рамках подразделения при выполнении работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления.

1.4 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Максимальное количество часов по учебному плану на дисциплину	72 часа	
	по дневной форме обучения	по заочной форме обучения
Самостоятельная работа	24 часа	64 часа
Аудиторной работы	48	8
В том числе		
Теоретических занятий	48 часов	8 часа
Практических занятий	0 часов	0 часов
Итоговый контроль в форме дифференцированного зачета		зачета

1.5 Место данной учебной дисциплины в системе подготовки специалиста

Курс дисциплины «Земляное и природоресурсное право» должен подготовить будущего специалиста к работе на производстве.

1.6 Цель и задачи дисциплины, её содержание

Рабочая программа ориентирования на достижение следующих целей:

- $\frac{3}{4}$ освоение знаний о земельном и природоресурсном праве; $\frac{3}{4}$ воспитание бережного отношения к природе, земле, богатству природных ресурсов;
- $\frac{3}{4}$ развитие и углубление знаний правовых отношений в области земельного права;
- $\frac{3}{4}$ овладение умениями ориентироваться в подзаконных нормативно правовых актах, процедурах проведения государственной регистрации прав на земельные участки.