

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Б1.В.ДВ.05.02 Лесное законодательство

Автор: к.с.-х.н., доцент Бастаева Галя Танамовна

Наименование дисциплины: Лесное законодательство

Цель освоения дисциплины: формирование профессиональных компетенций, определяющих готовность и способность бакалавра к использованию знаний в области государственной лесной политики в рамках лесного законодательства в области использования, охраны, защиты и воспроизводства. Освоение дисциплины направлено на приобретение знаний, умений и навыков в области применения законодательной и нормативной базы в различных сферах деятельности в области использования, охраны, защиты и восстановления лесов.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-1 Способен использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ	ПК-1.1 Обладает знаниями в области законодательства РФ в сфере государственного кадастрового учёта, землеустройства и смежных областях	Знать: - экологические функции лесов; - основные положения лесного законодательства и нормативных документов, направленных на многоцелевое, рациональное, непрерывное, неистощительное использование лесов; - структуру органов управления лесами Уметь: - прогнозировать влияние хозяйственной деятельности на продуктивность и полезные функции леса; - оценивать совместимость разных видов пользования лесным участком Владеть: навыками расчета допустимого размера пользования лесом с учетом целевого назначения
ПК-1 Способен использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ	ПК-1.2 Использует геоинформационные цифровые и автоматизированные системы при ведении государственного кадастра недвижимости	Знать: - современные информационные технологии, - средства сбора информации, в том числе с использованием данных дистанционного зондирования Земли Уметь: применять программные средства

		<p>автоматизированной обработки информации;</p> <p>- применять математические модели при исследовании естественных процессов</p> <p>Владеть:</p> <p>технологиями обработки и интерпретации визуальной информации, полученной в ходе ДЗЗ методами компьютерного моделирования</p>
<p>ПК-1 Способен использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ</p>	<p>ПК-1.3 Работает с материалами землеустройства, кадастра недвижимости, в том числе с цифровыми и информационными картами</p>	<p>Знать:</p> <p>- состав документов лесного планирования;</p> <p>- требования лесного законодательства к использованию, охране, защите и восстановлению лесов в зависимости от целевого назначения;</p> <p>- состав мероприятий по охране, защите и восстановлению лесов</p> <p>Уметь:</p> <p>применять положения лесного законодательства при организации использования лесов (заготовки древесины в частности), охраны, защиты и восстановления лесов</p> <p>Владеть:</p> <p>методикой расчета ущерба</p>

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Основные принципы и отношения, регулируемые лесным законодательством.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 з.е. (72 академических часа).