

УДК 621.65.03

Фомичев А.И., Хакимов Р.Т. Методические указания для занятий семинарского типа по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники» – СПб.: СПбГАУ. – 2017. – 27 с.

Рецензенты: к.т.н., доцент кафедры «Автомобили, тракторы и технический сервис» **В.А. Филимонов**, к.т.н., доцент кафедры теоретической механики и инженерной графики **В.А. Долгушин**.

Методические указания предназначены для студентов при проведении занятий семинарского типа по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники», составлены на основании требований ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.06 «Агроинженерия» уровня бакалавриата и др. нормативных документов.

Рекомендованы к печати Учебно-методическим советом СПбГАУ протокол № 5 от «27» апреля 2017 года.

© Фомичев А.И., Хакимов Р.Т., 2017
© ФГБОУ ВО СПбГАУ, 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	1
Общие сведения	3
Принцип действия и конструкция аксиально – поршневых насосов и гидромоторов	8
Принципиальная гидравлическая схема гидростатической трансмиссии.....	12
Конструкция гидропривода ГСТ–90 и основные параметры, характеризующие его работу.....	14
Принцип работы гидропривода ГСТ–90.....	17
Расчетные зависимости гидропривода ГСТ–90	23
Основные правила эксплуатации ГСТ – 90.....	25
Контрольные вопросы	26
Литература.....	26