

1	Название модуля, учебной дисциплины, учебной дисциплины по выбору студента	Экономика отрасли
2	Специальность	6-05-0715-07 «Эксплуатация наземных транспортных и технологических машин и комплексов»
3	Курс обучения	4
4	Семестр обучения	7 семестр – очная форма получения высшего образования. 6,7 семестр – заочная форма получения высшего образования.
5	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	Потёмкина Татьяна Георгиевна
6	Трудоемкость в зачетных единицах	3
7	Количество аудиторных часов и часов самостоятельной работы	48 / 48
8	Требования к текущей и промежуточной аттестации и ее формы	Текущая аттестация: устный и письменный опрос во время практических занятий; проведение текущих контрольных работ по отдельным темам; защита выполненных на практических занятиях индивидуальных заданий; собеседование при проведении индивидуальных и групповых консультаций; выступление студента на конференции по подготовленному докладу; выполнение итоговой аудиторной контрольной работы (заочная форма получения высшего образования); защита расчетно-графической работы (очная форма получения высшего образования). Промежуточная аттестация: сдача экзамена в устной форме.
9	Краткое содержание	Организация в условиях рынка. Производственные ресурсы организации и эффективность их использования. Функционирование организации. Результативность деятельности и развития организации.
10	Формируемые компетенции	СК-22 Владеть навыками оценки экономической эффективности конструкторско-технологических и организационных решений.
11	Результаты обучения (знать, уметь, иметь навык)	знать: особенности экономики отрасли; показатели состояния, движения и эффективности использования производственных ресурсов организаций отрасли; основные положения экономического функционирования организаций отрасли; систему показателей, характеризующих результативность и эффективность развития организаций отрасли. уметь: использовать полученные знания в практической деятельности; систематизировать и анализировать экономические показатели организаций отрасли. иметь навык: оценки эффективности использования производственных ресурсов организации; расчета выручки, себестоимости, прибыли, рентабельности; оценки экономической эффективности конструкторско-технологических процессов.
12	Пререквизиты	Экономическая теория, Современная политэкономия, Основы автоматизированного проектирования машин, Технология и организация ремонтно-эксплуатационного производства