

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

**ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**  
**на 2016 – 2017 учебный год**  
**по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства**

Курс	Группа	3 семестр	Учебные занятия	Практика	Промежуточная аттестация	Каникулы	4 семестр	Учебные занятия	Практика	Промежуточная аттестация/ ГИА	Каникулы
II	7	01.09.2016 – 24.12.2016 г.	17 нед.  01.09. 2016 г. – 24.12. 2016г.		<p style="text-align: center;"><b>Аттестация по всем предметам учебного плана проводится по итогам текущего обучения в семестре</b></p> <p>1. Физика                      2. Физическая культура                      3. МДК01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин                      4. МДК01.02 Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Зачет</u></b></p> <p>1. География  <b><u>Дифференцированный зачет</u></b></p> <p>1. Физическая культура                      2. История                      3. Математика</p>	24.12.2016 – 08.01.2017 г.		18 нед. 09.01.2017 – 27.05.2017	ПП.01-4 нед.	<p style="text-align: center;"><b>Аттестация по всем предметам учебного плана проводится по итогам текущего обучения в семестре</b></p> <p>1. Иностранный язык                      2. Физическая культура                      3. Безопасность жизнедеятельности  <b><u>Дифференцированные зачеты</u></b></p> <p>1. МДК01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин                      2. МДК01.02 Подготовка тракторов, сельскохозяйственных машин и механизмов к работе                      3. Учебная практика                      4. Производственная практика  <b><u>Квалификационный экзамен 30.08.2017г.</u></b></p> <p>1. КЭ. ПМ.01. Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Экзамены:</u></b></p> <p>1. Физика                      2. Основы гидравлики и теплотехники</p>	30.06.2017 – 31.08.2017г

Зам. директора по учебной производственной работе

С.В. Ситников