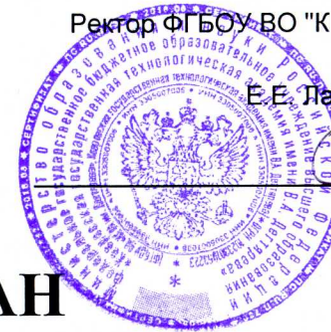


Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО "КГТА им. В.А.Дегтярева"

Е.Е. Лаврищева



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Ковсровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

среднего профессионального образования

15.02.03

*код*

Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

на базе

среднего (полного) общего образования

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП 2г 10м год начала подготовки по УП

2016

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего (полного) общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

18.04.2014

№ 345









|   |                        |     |     |    |     |     |      |      |      |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
|---|------------------------|-----|-----|----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Учебная и производственная (по профилю специальности) практики            | час                    | 900 | нед | 25 | час | нед | час  | 288  | нед  | 8    |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Учебная практика  | час                    | 288 | нед | 8  | час | нед | час  | 288  | нед  | 8    |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Концентрированная   | час                    | 288 | нед | 8  | час | нед | час  | 288  | нед  | 8    |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Рассредоточенная  | час                    |     | нед |    | час | нед | час  |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Производственная (по профилю специальности) практика                      | час                    | 612 | нед | 17 | час | нед | час  |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Концентрированная   | час                    | 612 | нед | 17 | час | нед | час  |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Рассредоточенная  | час                    |     | нед |    | час | нед | час  |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| ПДП   | Преддипломная практика |     |     | 6  |     |     |      |      |      |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
|   |                        |     | нед | 4  |     | нед |      |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Государственная итоговая аттестация                                       |                        |     | нед | 6  |     | нед |      |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Подготовка выпускной квалификационной работы                              |                        |     | нед | 4  |     | нед |      |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| Защита выпускной квалификационной работы                                  |                        |     | нед | 2  |     | нед |      |      | нед  |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| КОНСУЛЬТАЦИИ по О   |                        |     |     |    |     |     |      |      |      |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| в т.ч. в период обучения по циклам  |                        |     |     |    |     |     |      |      |      |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП  |                        |     |     |    |     |     |      |      |      |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| в т.ч. в период обучения по циклам  |                        |     |     |    |     |     |      |      |      |      |      |     |    |     |     |     |     |     |     |  |     |     |     |     |     |    |
| ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК  | 17                     | 28  | 5   | 3  |     |     | 4536 | 1523 | 3024 | 1431 | 1124 | 409 | 60 | 864 | 288 | 576 | 272 | 200 | 104 |  | 810 | 270 | 540 | 202 | 270 | 68 |
| ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ) | 17                     | 28  | 5   | 3  |     |     | 4536 | 1523 | 3024 | 1431 | 1124 | 409 | 60 | 864 | 288 | 576 | 272 | 200 | 104 |  | 810 | 270 | 540 | 202 | 270 | 68 |

|  |   |
|--|---|
| Экзамены (без учета физ. культуры)         | 3 |
| Зачеты (без учета физ. культуры)           | 4 |
| Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)   | 1 |
| Курсовые проекты (без учета физ. культуры) |   |
| Курсовые работы (без учета физ. культуры)  |   |

Консультации в количестве 4 часа на одного обучающегося на один учебный год.

\* Для лиц с ОВЗ дисциплина Физическая культура заменяется на адаптационную дисциплину Физическая культура (в том же объеме и с теми же формами промежуточной аттестации)









|   |
|---|
| <b>Пояснения</b>  |
| Учебный план составлен на основе:   |
| - Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";  |
| - Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. N 345 "Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики"  |
| - Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 №464 «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;  |
| - Приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 N 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования";   |
| - Приказа Минобрнауки и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";  |
| - Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;   |
| <b>2. Организация учебного процесса и режим занятий</b>   |
| Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с годовым календарным учебным графиком.  |
| Нормативный срок освоения профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики, с присвоением квалификации специалиста среднего звена «Техник» на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. |
| Продолжительность одного часа учебных занятий составляет 45 минут. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.   |
| Предусмотренные учебным планом лабораторные работы и практические занятия могут проводиться с возможным делением на подгруппы согласно тарификации по следующим Предусмотренные учебным планом лабораторные работы и практические занятия могут проводиться с возможным делением на подгруппы согласно тарификации по следующим дисциплинам: "Информационные технологии", "Информационные технологии в профессиональной деятельности", "Безопасность жизнедеятельности" и учебной практике.   |
| Каникулы проводятся 23 недели, из которых на первом курсе - 11 недель, на втором курсе - 10 недель, на третьем - 2 недели, в том числе не менее двух недель в зимний период. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта (6 недель, в том числе 4 - на подготовку).  |

|  |
|--|
| 3. Структура учебного плана  |
| Учебный план имеет разделы:Общий гуманитарный и социально-экономический цикл; Математический и общий естественнонаучный цикл; Общепрофессиональный цикл; Профессиональный цикл; Государственная итоговая аттестация.   |
| В рамках дисциплины Общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла "Иностранный язык" изучаются дисциплины "Английский язык", "Немецкий язык", "Французский язык"  |
| Профессиональный цикл, кроме профессиоанльных модулей по основным видам деятельности предусматривает освоение профессионального модуля Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 18559 "Слесарь-ремонтник"  |
| 4. Практика  |
| При реализации программы предусматриваются следующие виды практик: учебная (8 недель), производственная (17 недель) и преддипломная (4 недели). Учебная практика (во 2 семестре) проводится в учебных мастерских колледжа. Производственная практика (по профилю специальности) проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрировано в несколько периодов. Производственная (в 4, 6 семестрах) и преддипломная (в 6 семестре) практики проводятся на предприятиях, организациях, учреждениях независимо от их организационно-правовых форм. Производственная (преддипломная) практика проводится после завершения курса обучения в организациях, на базе которых осуществляется сбор и систематизация материалов для выпускной квалификационной работы. |
| Производственная практика проводится:  |
| ПМ.01 Организация и выполнение монтажа, наладки, испытаний, технического обслуживания и ремонта гидравлических и пневматических устройств, систем и приводов : ПП.01.01 – 9 недель - 324 ч   |
| ПМ.02 Проектирование гидравлических и пневматических приводов изделий: ПП.02.01 - 4 недели - 144 ч   |
| ПМ.03 Организация работы коллектива исполнителей на производственном участке: ПП.03.01 - 4 недель - 144 ч  |
| Учебная практика проводится:   |
| ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 18559 "Слесарь-ремонтник": УП.05.01 - 8 недель - 288 ч.   |
| 5. Формирование вариативной части ППСЗ.  |
| Время, отведенное на вариативную часть (1350 часов) использовано:  |
| 1) на введение дисциплин за счет вариативной части (914 часов), а именно - цикла ОГСЭ (Русский язык и культура речи - 64 час.), дисциплин общепрофессионального цикла (Информационные технологии в профессиональной деятельности - 128 час., Маркетинг и менеджмент - 63 час., Технология обработки материалов - 233 час., Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности - 144 час., Технология конструкционных материалов - 45 час., Основы технологии гидромашиностроения - 68 час., Гидропривод и средства автоматки - 65 час., Пневмопривод и средства автоматки - 59 час., Основы конструирования технологических машин - 45 час)  |
| 2) на увеличение времени, необходимого на реализацию учебных дисциплин и междисциплинарных курсов (436 часов):   |
| Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл - на 40 часов;   |
| Общепрофессиональный цикл - на 396 часов;  |

|  |   |                  |
|--|---|------------------|
| <b>6. Адаптационные дисциплины</b>   |   |                  |
| В учебный план включены адаптационные дисциплины, обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и с ограниченными возможностями здоровья: "Адаптационная физическая культура".  |   |                  |
| <b>7. Порядок аттестации обучающихся</b>   |   |                  |
| Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставляются по следующей системе: "зачтено", "незачтено", "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".   |   |                  |
| Количество экзаменов (в том числе квалификационных и экзаменов по модулю) в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 ( в данное количество не входят зачеты по физкультуре).  |   |                  |
| Курсовые проекты выполняются по общепрофессиональной дисциплине "Техническая механика" и по МДК: "Монтаж, наладка, техническое обслуживание и ремонт гидравлических и пневматических устройств и систем", "Объемные гидравлические и пневматические приводы, гидропневмоавтоматика". Руководство курсовыми проектами осуществляется за счет времени, отведенного учебным планом, с возможным делением на подгруппы согласно тарификации. |   |                  |
| <b>Согласовано</b>   |   |                  |
| Директор:  |    | Ю.Н. Можегова    |
| Председатели ПЦК:  |   |                  |
| "Технологии машиностроения"  |    | В.Е. Морозова    |
| "Машиностроительных гидроприводов"   |    | Е.Ю. Гусева      |
| "Филологических дисциплин"   |    | Т.А. Карпова     |
| "Экономических дисциплин"  |    | Ж.Г. Брикова     |
| "Электротехнических устройств"   |   | С.П. Столповский |
| "Специальные машины и устройства"  |  | О.Ю. Недро       |
| "Естественно научных дисциплин"  |  | Н.В. Рогова      |