

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

ректор БУ "Советский политехнический колледж

Болдырева Н. Н.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа -Югры Советский политехнический колледж

наименование образовательного учреждения (организации)

начального профессионального образования

150109 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин

код *наименование профессии*

на базе основного общего образования

квалификации: Машинист трелёвочной машины,
Тракторист по подготовке лесосек, трелёвке и вывозке леса
Машинист экскаватора одноковшового

форма обучения Очная **Нормативный срок освоения ОПОП** 2г 10м **год начала подготовки по УГ** 2016

профиль получаемого профессионального образования Технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 02.08.2013 № 835

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
II	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	
III	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У

- Обозначения:
- Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"
 - Учебная практика
 - Промежуточная аттестация
 - Производственная практика
 - Каникулы
 -
 -
 - Государственная итоговая аттестация
 - Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика (Производственное обучение)		Производственная практика		Прове- дение						
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.				нед.	нед.	нед.	нед.		нед.	нед.	нед.	нед.		
I	37	1332	15	540	22	792	2	1	1	2	1	1					11	52	25	1
II	24	864	12 5/6	462	11 1/6	402	2	1	1	12	3 1/6	8 5/6	3		3		11	52		
III	16	576	11	396	5	180	2	1	1	15	5	10	5		5	3	2	43		
Всего	77	2772		1398		1374	6			29			8		3	24	147			

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	1	[1] МДК.01.01 Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
				[1] МДК.01.02 Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
				2
[1] МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков				
3	Экз	Комплексный экзамен	6	
				[6] МДК.03.04 Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов.

4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	УП.03.02 Учебная практика
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	УП.03.03 Учебная практика
				[6]	УП.03.04 Учебная практика
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.02.03 Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
				[4]	УП.02.03 Учебная практика
				[5]	МДК.04.01 Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
				[5]	МДК.04.02 Технология планировочных работ и перемещение грунта экскаватором одноковшовый

7	Экз	Комплексный экзамен	5	
8	Экз	Комплексный экзамен	5	<p>[5] МДК.03.01 Устройство тракторов, тягачей и слоточных агрегатов .</p> <p>[5] МДК.03.02 Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса</p>
9	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6	<p>[6] ПМ.03 Управление тракторами, тягачами и слоточными агрегатами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт.</p> <p>[6] ПМ.04 Выполнение работ по профессии "Машинист экскаватора одноковшового"</p>
10				

14

15

16

17

18

19

20



Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплочными агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплочными агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения

ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплотовыми агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
------	--

ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплотовыми агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового

ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
------	---

ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ

МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплотовыми агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплотовыми агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика

ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплотовыми агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплотовых агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ПК 1.1	Управлять погрузочными машинами и кранами, самоходными погрузчиками различных конструкций, смонтированными на базе тракторов, при подтаскивании, погрузке и разгрузке, штабелевке древесины.
ОП.02	Техническая графика
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 1.2	Проверять надежность канатов, блоков, чокеров, грузоподъемных механизмов и приспособлений.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 1.3	Проводить техническое обслуживание и ремонт погрузочных машин, кранов (козловых, консольно-козловых, башенных, кабельных) и самоходных погрузчиков.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками
МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков
УП.01.01	Учебная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 2.1	Управлять трелевочными машинами, оснащенными навесным или прицепным технологическим оборудованием, при выполнении отдельных работ или комплекса операций по валке леса.
ОП.02	Техническая графика
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.

МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 2.2	Управлять трелевочными машинами, оснащенными навесным или прицепным технологическим оборудованием, при выполнении работ по пакетированию, подбору и трелевке пакетов деревьев, пней, осмола, лесохимической продукции на лесосеках, обрезке сучьев и раскряжке на лесосеках и верхних лесоскладах.
ОП.02	Техническая графика
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 2.3	Управлять трелевочными машинами, оснащенными навесным или прицепным технологическим оборудованием, при выполнении работ по корчевке и подбору пней на лесосеках, верхних и промежуточных лесоскладах, трелевочных волоках с выравниванием и подготовкой площадей.
ОП.02	Техническая графика
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 2.4	Осуществлять техническое обслуживание и участвовать в ремонте трелевочных машин.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.
МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.
МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 3.1	Управлять тракторами и тягачами различных конструкций при подготовке лесосек, трелевке и вывозке леса.
ОП.02	Техническая графика
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплочными агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов.

ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 3.2	Управлять сплочными агрегатами различных конструкций при береговой сплотке древесины и сброске леса на воду.
ОП.02	Техническая графика
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплочными агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 3.3	Осуществлять техническое обслуживание тракторов, тягачей, сплочных агрегатов, участвовать во всех видах ремонта.
ОП.01	Технические измерения
ОП.02	Техническая графика
ОП.03	Основы материаловедения
ОП.04	Общая технология производства
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Основы рыночной экономики и предпринимательства
МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов .
МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса
МДК.03.03	Основы управления сплочными агрегатами
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов.
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового
ПК 4.1	Осуществлять настройку измерительных устройств лесозаготовительной машины с помощью информационной системы Opti. Производить настройку своего рабочего места.

ПП.03.03	Производственная практика												
ПП.03.04	Производственная практика												
ПМ.04	Выполнение работ по профессии "Машинист экскаватора одноковшового"	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3							
МДК.04.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт экскаватора одноковшового	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3							
МДК.04.02	Технология планировочных работ и перемещение грунта экскаватором одноковшовый												
УП.04.01	Учебная практика												
УП.04.02	Учебная практика												
ПП.04.01	Производственная практика												
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 2	ОК 3	ОК 6	ОК 7								

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры					Всего	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		ЦМК
		Экз	Зач	ДифЗач	КП(Р)	Другие		Сем 1	Сем 2	Сем 3	Сем 4	Сем 5	Сем 6	Сем 7	Сем 8	Сем 9	Сем А	
	План						300	50	50	26	74	30	70					
	Факт																	
К.ОДБ.01	Русский язык и литература	4		2		3												
К.ОДБ.02	Иностранный язык			46														
К.ОДБ.03	История			3														
К.ОДБ.04	ОБЖ			2														
К.ОДБ.05	Химия			3														
К.ОДБ.06	Обществознание (включая экономику и право)			4														
К.ОДБ.07	Биология			3														
К.ОДБ.08	География			2														
К.ОДБ.09	Экология			4														
К.ОДБ.10	Физическая культура		123	4														
К.ОДП.01	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4		2														
К.ОДП.02	Информатика	2																
К.ОДП.03	Физика			3														
К.ПОО.01	Эффективное поведение на рынке труда			6														
К.ПОО.02	Основы энергосбережения			4														
К.ПОО.03	Психология			6														
К.ПОО.04	Лесное хозяйство			4														
К.ОП.01	Технические измерения	3																
К.ОП.02	Техническая графика			5														
К.ОП.03	Основы материаловедения			2														
К.ОП.04	Общая технология производства			5														
К.ОП.05	Безопасность жизнедеятельности			5														
К.ОП.06	Основы рыночной экономики и			5														
ПМ.01	Управление погрузочными машинами или кранами, самоходными погрузчиками различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт																	
К.МДК.01.01	Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков	1																
К.МДК.01.02	Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками	1																
К.МДК.01.03	Основы безопасности проведения грузоподъемных работ	1																
К.МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков	1																
К.УП.01.01	Учебная практика			1														
К.УП.01.02	Учебная практика			1														
К.УП.01.03	Учебная практика			1														
К.УП.01.04	Учебная практика			1														
К.ПМ.01	Экзамен квалификационный	1																
ПМ.02	Управление трелевочными машинами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт.																	
К.МДК.02.01	Устройство трелевочных машин.	2																
К.МДК.02.02	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения.	3																
К.МДК.02.03	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин.			4														
К.УП.02.01	Учебная практика			2														
К.УП.02.02	Учебная практика			3														
К.УП.02.03	Учебная практика			4														
К.УП.02.04	Учебная практика																	
К.УП.02.05	Учебная практика																	
К.ПП.02.01	Производственная практика																	
К.ПП.02.02	Производственная практика																	
К.ПП.02.03	Производственная практика																	
К.ПМ.02	Экзамен квалификационный	4																
ПМ.03	Управление тракторами, тягачами и сплоточными агрегатами различных конструкций, их техническое обслуживание и ремонт.																	
К.МДК.03.01	Устройство тракторов, тягачей и сплоточных агрегатов .	5																
К.МДК.03.02	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке лесосек, трелевке и вывозе леса	5																
К.МДК.03.03	Основы управления сплоточными агрегатами	6																
К.МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплоточных агрегатов.	6																
К.УП.03.01	Учебная практика			5														
К.УП.03.02	Учебная практика			5														
К.УП.03.03	Учебная практика			6														
К.УП.03.04	Учебная практика			6														
К.УП.03.05	Учебная практика																	
К.УП.03.06	Учебная практика																	
К.ПП.03.01	Производственная практика																	
К.ПП.03.02	Производственная практика																	
К.ПП.03.03	Производственная практика																	
К.ПП.03.04	Производственная практика																	
К.ПМ.03	Экзамен квалификационный	6																
ПМ.04	Выполнение работ по профессии "Машинист экскаватора одноковшового"																	

	№	Наименование
	1	Кабинет Технических измерений
	2	Кабинет Материаловедения
	3	Кабинет Технической графики
	4	Кабинет Безопасности жизнедеятельности
	5	Кабинет Общей технологии производства
		Кабинет Оборудования лесозаготовительных машин и механизмов
		Кабинет Правил дорожного движения
	1	Лаборатория Устройства, технического обслуживания и ремонта лесозаготовительных машин
	2	Лаборатория Технических средств измерения и диагностики
	3	Слесарная мастерская
	4	Станочная мастерская
	5	Полигоны Трактородром
	6	Учебная лесосека
	7	Спортивный зал
	8	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
	9	Стрелковый тир (электронный)
	10	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

Пояснения		
Дополнительные УДп:Эффективное поведение на рынке труда - 36 час, Черчение - 72 час, Психология - 72 час.		
Вариативная часть: ОП.06 Основы рыночной экономики и предпринимательства - 32 час, ПМ.04 - 112 час(максимальная нагрузка 168 часов)		
Производственная практика проводится на предприятиях, организациях.		
Программа ПМ.04 разработана на основании и утвержденной директором БУ "Советский политехнический колледж" Н.Н.Болдыревой.		
Вождение проводится вне сетки учебного времени.		
Согласовано		

Код	Наименование ЦМК
1	Гуманитарных дисциплин
2	Естественнонаучных дисциплин
4	Профессионального цикла