	Министерство образования и науки Пермского края
	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Чайковский индустриальный колледж»
	Учебный план
	18.02.09 <i>Переработка нефти и газа</i>

РАССМОТРЕНО
на Совете управления
протокол № *6 от 13.03.2019*



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ЧИК

Баранов А.Л.


13 марта 2019г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по специальности
18.02.09 Переработка нефти и газа


Квалификация: **техник - технолог**
Форма обучения - **очная**
Нормативный срок обучения - **3 года 10 мес.**
на базе **основного общего образования**
Профиль получаемого профессионального
образования при реализации среднего общего
образования - **технический**

	Должность	Фамилия И.О., подпись	
Разработал	Зав. сектором проектирования и разработки ОП	Обухова Е.А. <i>Е.А. Обухова</i>	09.02.2019
Провел экспертизу	Заведующий отделением	Хазиахметова Л.Н. <i>Л.Н. Хазиахметова</i>	25.02.2019
Согласовал	Заместитель директора по развитию	Мальшева Е.Е. <i>Е.Е. Мальшева</i>	25.02.2019
	Руководитель отдела ОД	Гребнева Н.В. <i>Н.В. Гребнева</i>	01.03.2019
Входит в состав образовательной программы, реализуемой с 2019 года			Стр. 1 из 5

	Министерство образования и науки Пермского края
	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Чайковский индустриальный колледж»
	Учебный план
	<i>18.02.09 Переработка нефти и газа</i>

2.Сводные данные по бюджету времен (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика	Промежуточная аттестация	ГИА	Каникулы	Всего
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	32	1	6	0	2	0	11	52
III курс	34	0	6	0	2	0	10	52
IV курс	20	1	9	4	1	6	2	43
Всего	125		23	4	7	6	34	199

	Министерство образования и науки Пермского края
	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Чайковский индустриальный колледж»
	Учебный план
	<i>18.02.09 Переработка нефти и газа</i>
4.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.	
Кабинеты:	
социально-экономических дисциплин;	
иностранного языка	
математики	
информационных технологий	
инженерной графики;	
метрологии, стандартизации и сертификации	
химических дисциплин	
охраны труда	
экологии природопользования	
экономики	
безопасности жизнедеятельности	
Лаборатории:	
электротехники и электроники;	
органической химии	
аналитической химии	
физической и коллоидной химии	
процессов и аппаратов	
химии и технологии нефти и газа	
технического анализа и контроля производства	
оборудования нефтегазоперерабатывающего производства	
автоматизации технологических процессов переработки нефти	
Спортивный комплекс:	
спортивный зал;	
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;	
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.	
Залы:	
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	
актовый зал	