

**Автономное учреждение профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
«НЕФТЕЮГАНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(АУ «Нефтеюганский политехнический колледж»)
сокращенное название организации**

ПРИКАЗ

29.05.2020

№ 01-01-06/185

г. Нефтеюганск

**Об утверждении контрольных цифр
приема на 2020-2021 учебный год**

На основании приказа Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры №695 от 29.05.2019 г. «Об утверждении контрольных цифр приема граждан для обучения за счет средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры профессиональным образовательным организациям и образовательным организациям высшего образования на 2020-2021 учебный год» и в соответствии с «Правилами приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» (приказ от 26.02.2020 № 01-01-06/89),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить объем и структуру приема граждан для обучения в АУ «Нефтеюганский политехнический колледж» на 2020- 2021 учебный год:

№ п/п	Код специальности/ профессии	Наименование программы	Базовое образование	Срок обучения	Форма обучения	Количество мест за счет бюджета (на бюджетные места)	Количество мест за счет физических и юридических лиц (на контрактные места)
Программа подготовки специалистов среднего звена							
1	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	25
3	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	25

4	27.02.06	Контроль работы измерительных приборов	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	
5	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	
6	15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	На базе основного общего образования (9 классов)	4 года 10 месяцев	очная	25	
7	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	
8	15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	
9	43.02.13	Технология парикмахерского искусства	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	очная	25	
10	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	На базе основного общего образования (9 классов)	2 года 10 месяцев	очная		25
11	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	На базе основного общего образования (9 классов)	2 года 10 месяцев	заочная		25
12	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	На базе среднего общего образования (11 классов)	2 года 10 месяцев	заочная		25
13	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	На базе основного общего образования (9 классов)	3 года 10 месяцев	заочная		25
14	09.02.07	Информационные системы и программирование	На базе основного общего	3 года 10 месяцев	заочная		25

			образования (9 классов)				
Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих							
1	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	На базе основного общего образования (9 классов)	2 года 10 месяцев	очная	25	
2	08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	На базе основного общего образования (9 классов)	2 года 10 месяцев	очная	25	
3	21.01.01	Оператор нефтяных и газовых скважин	На базе среднего общего образования (11 классов)	10 месяцев	очная		25
4	18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	На базе среднего общего образования (11 классов)	10 месяцев	очная		25

2. Установить, что для формирования учебных групп и начала обучения по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений (на базе основного общего образования) заочной формы обучения, 09.02.07 Информационные системы и программирование (на базе основного общего образования) заочной формы обучения, профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин (на базе среднего общего образования), очной формы обучения, 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) (на базе среднего общего образования), очной формы обучения является наличие от поступающих не менее 15 заявлений по состоянию на 03.08.2020.

3. Секретарю руководителя (Немытовой С.Ю.) ознакомить с приказом заместителей директора (Миляр О. А, Циленко Т.В., Наумова М.Н.).

4. Заместителям директора (Миляр О. А, Циленко Т.В., Наумову М.Н.) в срок до 01.06.2020 г. довести до всех сотрудников вверенных им подразделений утвержденные «Контрольные цифры приема на 2020-2021 учебный год»

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: Лист ознакомления с Приказом на 1 л. в 1 экз.

Директор

М.В.Гребенец

Исполнитель:
Ольга Анатольевна Миляр
Заместитель директора по учебно-методической работе
mioa@neftpk.ru, +7 (3463) 200-995, дбб. 103

