



Подготовка кадров для нефтегазодобывающей отрасли в рамках реализации ФП «Профессионалитет» на базе ОПЦ (К) «ЮГРА НГК ПРОФ»

**Директор
БУ «Когалымский политехнический колледж»**

Иоанна Георгиева Енева

2026 год





Общие сведения. Направления подготовки БУ «Когалымский политехнический колледж» в 2025/2026 учебном году

Колледж осуществляет подготовку по 21 специальности и 4 профессиям среднего профессионального образования

Колледж имеет лицензию на 31 программу СПО из них 5 программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, 26 программ подготовки специалистов среднего звена.

Педагогический состав колледжа составляет 74 человека (15 человек имеют высшую квалификационную категорию, 14 человек первую квалификационную категорию, 4 преподавателя имеют кандидатскую степень).

По состоянию на 31.03.2026 года контингент колледжа составил 910 студента (891 ОФО/ 19 ЗФО)

МФЦПК и ЦОПП на 31.03.2026 года контингент 3636 слушателей (3595 юр.лиц/41 физ.лиц)



1	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	по приорит. направлениям
2	43.01.09 Повар, кондитер	по приорит. направлениям
3	15.01.36 Дефектоскопист	по приорит. направлениям
4	21.01.02 Оператор по ремонту скважин	
5	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	
6	09.02.07 Информационные системы и программирование	по приорит. направлениям
7	44.02.01 Дошкольное образование	по приорит. направлениям
8	38.02.06 Финансы	
9	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	по приорит. направлениям
10	22.02.06 Сварочное производство	
11	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	по приорит. направлениям
12	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	по приорит. направлениям
13	08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	
14	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)/ Электроснабжение	по приорит. направлениям
15	34.02.01 Сестринское дело	по приорит. направлениям
16	44.02.02 Преподавание в начальных классах	
17	49.02.01 Физическая культура	
18	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	по приорит. направлениям
19	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	по приорит. направлениям
20	13.02.07 Электроснабжение	по приорит. направлениям
21	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	по приорит. направлениям
22	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	
23	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	по приорит. направлениям
24	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	
25	40.02.02 Правоохранительная деятельность	

*Распоряжение Правительства РФ от 03.09.2021 N 2443-р «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации»



Структура контингента колледжа обучающихся по программам СПО в разрезе УГС по состоянию 28.02.2026г.

910 студентов

08.00.00
ТЕХНИКА И
ТЕХНОЛОГИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА

1 программа
24 студента

09.00.00
ИНФОРМАТИКА И
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ
ТЕХНИКА

2 программы
47 студентов

13.00.00
ЭЛЕКТРО- И
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

3 программы
73 студент

15.00.00
МАШИНОСТРОЕНИЕ

3 программы
122 студентов

18.00.00
ХИМИЧЕСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ

1 программа
39 студентов

20.00.00
ТЕХНОСФЕРНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ И
ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО

1 программа
24 студента

21.00.00
ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ,
ГОРНОЕ ДЕЛО,
НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И
ГЕОДЕЗИЯ

2 программы
229 студентов

22.00.00
ТЕХНОЛОГИИ
МАТЕРИАЛОВ

1 программа
25 студентов

23.00.00
ТЕХНИКА И
ТЕХНОЛОГИИ
НАЗЕМНОГО
ТРАНСПОРТА

2 программы
46 студентов

34.00.00
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
И МЕДИЦИНСКИЕ
НАУКИ

1 программа
48 студентов

38.00.00
ЭКОНОМИКА И
УПРАВЛЕНИЕ

1 программа
23 студента

40.00.00
ЮРИСПРУДЕНЦ
ИЯ

1 программа
25 студента

43.00.00
СЕРВИС И
ТУРИЗМ

2 программы
45 студентов

44.00.00
ОБРАЗОВАНИЕ И
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

2 программы
67 студентов

46.00.00
ИСТОРИЯ И
АРХЕОЛОГИЯ

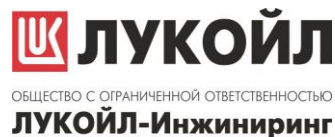
1 программа
25 студентов

49.00.00
ФИЗИЧЕСКАЯ
КУЛЬТУРА И СПОРТ

1 программа
48 студента



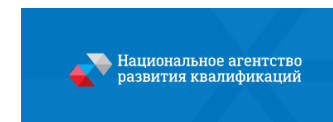
Создание и функционирование Многофункционального центра прикладных квалификаций на базе БУ «Когалымский политехнический колледж» по подготовке персонала организаций



Годы	Кол-во предприятий-партнёров	Количество слушателей	
		по заявкам от юр.лиц	по заявкам от физ.лиц
2014	30	4 690	279
2015	45	6 209	277
2016	44	5 752	332
2017	40	6 463	273
2018	32	5 239	263
2019	35	5 791	272
2020	35	8 071	187
2021	35	5 040	156
2022	35	6 250	207
2023	35	10 647	167
2024	35	8 634	176
2025	35	9 213	121
2026 (по состоянию на 31.03.2026)	35	3 595	41
ИТОГО		85 594	2 751

Создан в 2014г. в рамках Соглашения о сотрудничестве между Правительством Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и ПАО «НК «ЛУКОЙЛ» № 1310701 от 25.10.2013г. На базе МФЦПК реализуется 155 программы подготовки: 69 программ профессионального обучения, 36 программа дополнительного профессионального образования и 50 других программ обучения.

Колледж является площадкой для проведения независимой оценки квалификаций (НОК) по следующим квалификациям: 19.06300.02. Слесарь по ремонту промыслового нефтегазового оборудования (4 уровень квалификации); 19.06400.02. Машинист технологических насосов нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации); 19.00400.04. Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата (5 уровень квалификации); 19.00400.03. Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата (4 уровень квалификации); 19.02200.05. Специалист по контролю технического состояния оборудования объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации); 19.02200.04. Специалист по эксплуатации объектов приема, хранения и отгрузки нефти и нефтепродуктов (6 уровень квалификации); 19.00700.09. Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата (6 уровень квалификации).



Реализация ФП Профессионалитет

Старт проекта :

01.09.2023 г.

Соглашение о партнерстве в целях создания ОПЦ(К) «Югра НГК ПРОФ» от 22.08.2022 г.



Приемная компания 2025-2026 года ОПЦ (К)

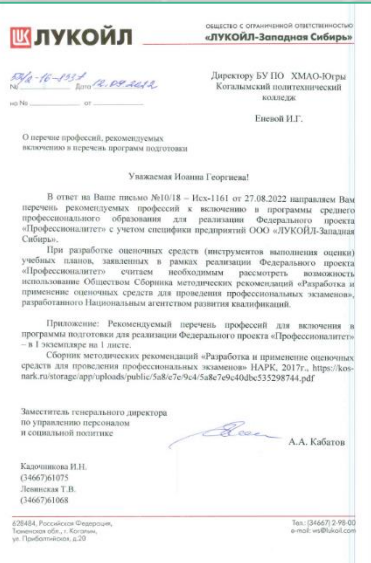
на базе 11 классов	БУ «Когалымский политехнический колледж» «21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ»	25
на базе 9 классов	18.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ 15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	25
на базе 9 классов	БУ «Советский политехнический колледж» 21.02.03 СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ БУ «Югорский политехнический колледж» 21.02.03 СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	25
на базе 11 классов	БУ «Урайский политехнический колледж» 21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ АУ «Нефтеюганский политехнический колледж» 21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ Индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» 21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ Институт нефти и технологий (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» 21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ 18.02.09 ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА БУ «Няганский технологический колледж» 21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	25

Количество организаций реального сектора экономики 2026 году:	Количество сетевых ПОО кластера в 2026 году:	Контингент ОПЦ (К) на 01.09.2025 года:	Выпуск ОПЦ (К) на 28.02.2026 года:
5	10	945	180
организации реального сектора экономики	профессиональных образовательных организаций	студентов	студентов
Количество программ в 2025 году:	Количество проведенных мероприятий:	Контрольные цифры приёма на 2025 год:	
5	1 479	295	студентов

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ



Выполнение показателя - количество реализуемых образовательных программ в интересах организаций реального сектора экономики



Приложение к письму № 02/п-16-833.4 от 12.09 2022 г.

Рекомендуемый перечень профессий для включения в программы подготовки для реализации Федерального проекта «Профессионалитет»

- 21.02.01 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»:
 - Оператор по добыче нефти и газа 4 разряда;
 - Оператор пульта управления в добыче нефти и газа 5 разряда;
 - Оператор по исследованию скважин 4 разряда;
 - Оператор по поддержанию пластового давления 4 разряда;
 - Оператор по подземному ремонту скважин 5 разряда.
- 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»:
 - Оператор товарный 4 разряда;
 - Трубопроводчик линейный 4 разряда;
 - Слесарь по ремонту технологических установок 3-4 разряда;
 - Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда.
- 18.02.12 «Технология аналитического контроля химических соединений»:
 - Лаборант химического анализа 4 разряда;
 - Оператор технологических установок 4 разряда;
 - Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда;
 - Машинист технологических насосов 4 разряда;
 - Оператор товарный 4 разряда.
- 18.02.09 «Переработка нефти и газа»:
 - Оператор технологических установок 4 разряда;
 - Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда;
 - Машинист технологических насосов 4 разряда.
- 15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)»:
 - Слесарь-ремонтник 3-4 разряда;
 - Слесарь по ремонту технологических установок 3-4 разряда;
 - Трубопроводчик линейный 4 разряда;
 - Машинист технологических насосов 4 разряда.

Обновление содержания образовательных программ с учетом мнения работодателя.

Рекомендуемый срок обучения **2 года 6 мес.** на базе **11 классов** **3 года 6 мес.** на базе **9 классов** по запросу работодателя.



Студенты, обучающиеся по специальностям «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «Переработка нефти и газа», «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» проходят учебную практику на площадках ОПЦ (К) «ЮГРА НГК Проф» (г. Когалым) 6



Выполнение плановых показателей программы деятельности центра в рамках реализации ФП «Профессионалитет» 2023-2025 г.г.

№ п/п	Показатель критерия	Единица измерения	Значение показателя нарастающим итогом			
			Факт на 31.12.2023	План/Факт на 31.12.2024	План/факт на 31.12.2025	План на 28.02.2026
1.	Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанных в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ	человек	250 выполнено	525 выполнено	825	825
2.	Количество реализуемых образовательных программ в интересах организаций реального сектора экономики	единиц	4 выполнено	4 выполнено	5 выполнено	5
3.	Количество педагогических работников, владеющих актуальными педагогическими, производственными (профильными), цифровыми навыками или навыками конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики	человек	25 выполнено	37 выполнено	40	40
4.	Количество работников организаций реального сектора экономики, владеющих актуальными педагогическими навыками, цифровыми навыками или навыками конструирования образовательных программ под запросы работодателей и экономики, включенных в образовательный процесс в качестве преподавателей и мастеров производственного обучения по совместительству	человек	15 выполнено	25 выполнено	30	30
5.	Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным, в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ, прошедших практическую подготовку на базе центра с закреплением наставника, работающего в организации реального сектора экономики	человек	250 выполнено	525 выполнено	825	825
6.	Количество заключенных с гарантией трудоустройства выпускников договоров о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ	единиц	75 выполнено	210/169	288/158	288
7.	Количество человек на выпуске (28.02.2026 г.)	человек	-	-	-	250/180
8.	Трудоустройство выпускников (в соответствии с целевыми показателями долгосрочной программы содействия занятости молодежи на период до 2030 года)	%	-	-	-	85

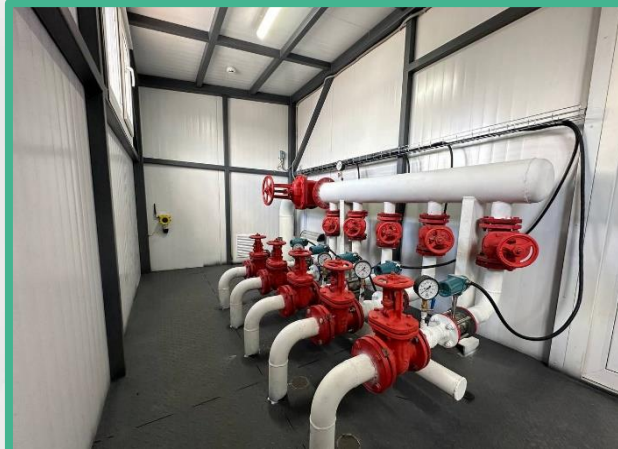


Формирование инфраструктуры в рамках ФП «Профессионалитет»

(уникальный контент созданный совместно с опорным работодателем и включает действующие объекты компании)



**Зона 1. Участок по эксплуатации и обслуживанию блочной кустовой насосной станции
Оператор по добыче нефти и газа**



**Зона 2. Участок по эксплуатации и обслуживанию системы по поддержанию пластового давления
Оператор пульта управления в добыче нефти и газа**



**Зона 3. Участок по эксплуатации и обслуживанию технологических насосов
Машинист технологических насосов**



**Зона 4. Участок по обслуживанию и эксплуатации товарного (резервуарного) парка
Оператор товарный**



**Зона 5. Участок по обслуживанию и эксплуатации обезвоживающей и обессоливающей установки
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки**



**Зона 6. Участок по эксплуатации и обслуживанию вакуумной компрессорной станции
Оператор технологических установок**



**Зона 7. Участок по обслуживанию и эксплуатации технологических установок по подготовке нефти и газа
Оператор технологических установок**



Учебно-тренировочный полигон

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ



Формирование инфраструктуры в рамках ФП «Профессионалитет»

(уникальный контент созданный совместно с опорным работодателем и включает действующие объекты компании)



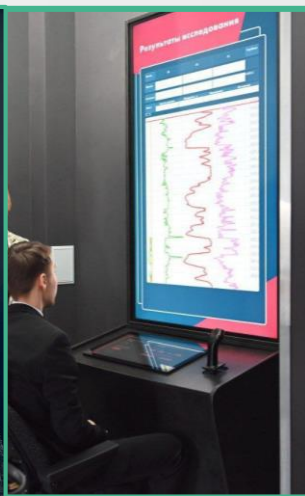
Видеостудия



Создаваемые пространства кластера



Зона 8. Кабинет геологии и геофизических исследований



Лаборатория по направлению нефтегазовое дело



Зона 9. Автоматизированной системы управления процессами добычи нефти и газа
Оператор по подземному ремонту скважин,
Оператор по добыче нефти и газа



ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ



Материально-техническое обеспечение образовательного процесса и учебно-производственного оборудования



Мастерская по компетенции «Лабораторный химический анализ»



Мастерская по компетенции «Сетевое и системное администрирование»



Мастерская по компетенции «Неразрушающий контроль»



Мастерская по компетенции «Поварское дело», «Кондитерское дело»





Материально-техническое обеспечение образовательного процесса и учебно-производственного оборудования колледжа



**Мастерская по компетенции
«Электромонтаж»**



**Мастерская по компетенции
«Сварочные технологии»**



**Мастерская по компетенции
«Сантехника и отопление»**



**Мастерская по компетенции
«Медицинский и социальный уход»**



**Мастерская по компетенции
«Дошкольное воспитание»**



**Мастерская по компетенции
«Финансы»**



**Мастерская по компетенции
«Документационное обеспечение
и архивоведение»**



**Мастерская по компетенции
«Ремонт и обслуживание
легковых автомобилей»**



Трудоустройство выпускников ОПЦ (К) «ЮГРА НГК ПРОФ» по состоянию на 31.03.2026г.

№	Наименование ПОО	Направление подготовки (ППССЗ)	выпуск, чел.	трудоустройство, чел.
1	БУ «Когалымский политехнический колледж»	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	23	14
		21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	21	15
2	БУ «Лангепасский политехнический колледж»	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	20	17
3	БУ «Урайский политехнический колледж»	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	21	12
4	АУ «Нефтеюганский политехнический колледж»	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	23	17
5	БУ «Югорский политехнический колледж»	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	план 16	-
6	Индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», (г. Нефтеюганск)	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	19	17
7	Нефтяной институт (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» (г. Нижневартовск)	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	22	18
8	Институт нефти и технологий (филиал) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», (г. Сургут)	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	19	7
		18.02.09 Переработка нефти и газа	12	9
		ИТОГО:	180	126

Количество выпускников
2026 года

180 чел.

Фактическое трудоустройство
на 31.03.2026 г.

126 чел./ 70 %

Национальные рейтинги трудоустройства выпускников — 2026

Среднее профессиональное образование.

Горнодобывающая отрасль.

Отрасль включает в себя в том числе следующие направления: техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; открытые горные работы; подземная разработка месторождений полезных ископаемых; разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений.

Образовательные организации с численностью выпускников выше медианного значения.

Место в рейтинге	Образовательная организация	Регион образовательной организации	Итоговый показатель расчета рейтинга
1	Забайкальский горный колледж им. М.И. Агошкова	Забайкальский край	1,38
2	Алданский политехнический техникум Республики Саха (Якутия)	Республика Саха (Якутия)	1,33
3	Магаданский политехнический техникум	Магаданская область	1,29
3	Югорский государственный университет (Индустриальный институт)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,29
4	Когалымский политехнический колледж	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,21
5	Южно-Якутский технологический колледж	Республика Саха (Якутия)	1,20
6	Ленинск-Кузнецкий горнотехнический техникум	Кемеровская область - Кузбасс	1,17
6	Региональный технический колледж в г. Мирном	Республика Саха (Якутия)	1,17
7	Томский политехнический техникум	Томская область	1,15
8	Нефтеюганский политехнический колледж	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,13
8	Осинниковский горнотехнический колледж	Кемеровская область - Кузбасс	1,13
8	Югорский государственный университет (Нефтяной институт)	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,13
9	Соликамский горно-химический техникум	Пермский край	1,12
10	Благовещенский политехнический колледж	Амурская область	1,08
11	Междуреченский горностроительный техникум (Кемеровская область)	Кемеровская область - Кузбасс	1,06
12	Новочеркасский геологоразведочный колледж	Ростовская область	1,05
13	Югорский политехнический колледж	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,04
14	Железногорский горно-металлургический колледж	Курская область	1,02
15	Апатитский политехнический колледж им. Г.А. Голованова	Мурманская область	1,00
16	Беловский политехнический техникум	Кемеровская область - Кузбасс	0,98
16	Урайский политехнический колледж	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	0,98

Итоговый показатель расчета рейтингов формируется как сумма индексов уровня трудоустройства и уровня заработной платы выпускников образовательной организации по конкретному УГСН и уровню образования (для высшего образования) или конкретному отраслевому признаку (для среднего профессионального образования), при этом каждый индекс имеет одинаковый вес – 0,5. Итоговый индекс показывает, насколько совокупно два показателя отличаются от усредненного итогового показателя по конкретным области и уровню образования или отраслевому признаку.

https://trudvsem.ru/information/resources/upload/national-ratings/pdf/secondary-vocational-education/higher/by-economic-sector/СПО_горнодобывающая_отрасль.pdf



Чемпионатное движение

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»



ВСЕРОССИЙСКОЕ
ЧЕМПИОНАТНОЕ
ДВИЖЕНИЕ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ
МАСТЕРСТВУ

№ п/п	Наименование компетенции	Категория	результаты 2023	результаты 2024	Результаты 2025	Результаты 2026
1	Добыча нефти и газа	Основная	1	1	1	1
2	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Основная	3	2	0	0
3	Дошкольное воспитание	Основная	0	2	не участвовали	не участвовали
4	Кондитерское дело	Основная	2	3	не участвовали	2
5	Лабораторный химический анализ	Основная	1,2	1	1	1
7	Медицинский и социальный уход	Основная	2	не участвовали	не участвовали	0
8	Метрология и КИП	Основная	0	0	не участвовали	3
9	Охрана труда	Основная	1	2	1	-
10	Поварское дело	Основная	2	2	1	1
11	Подготовка и транспортировка нефти	Основная	1,2	1	1,2	1
12	Предпринимательство	Основная	3	2	0	3
13	Преподавание в младших классах	Основная	не участвовали	0	0	0
14	Преподавание в младших классах	Юниоры	не участвовали	0	не участвовали	1
15	Производство работ на нефтегазовом месторождении	Основная	1,2	1,2	1,2	1
16	Промышленная автоматика	Основная	0	2	3	0
17	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Основная	0	0	0	0
18	Ремонт и сервис нефтегазового оборудования	Основная	1,2	1,2	3	1
19	Сантехника и отопление	Основная	0	0	не участвовали	не участвовали
20	Сварочные технологии	Основная	0	0	не участвовали	не участвовали
21	Сетевое и системное администрирование	Основная	не участвовали	не участвовали	не участвовали	не участвовали
23	Физическая культура, спорт и фитнес	Основная	не участвовали	0	0	0
24	Финансы	Основная	1,3	1	0	1,3
25	Электромонтаж	Основная	0	0	0	0
26	Водитель грузовика	Основная	не участвовали	0	не участвовали	0
УЧАСТВОВАЛИ			21	21	15	20



Итоговый (межрегиональный) этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»

№ п/п	Наименование компетенции	Категория	результаты 2023	результаты 2024	результаты 2025
1	Добыча нефти и газа	Основная	1	1	1
2	Ремонт и сервис нефтегазового оборудования	Основная	1	1	
3	Подготовка и транспортировка нефти	Основная	2	2	1
4	Поварское дело	Основная			3
5	Производство работ на нефтегазовом месторождении	Основная			3
6	Охрана труда	Основная			Медаль профессионализма



Чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс»

№ п/п	Наименование компетенции	результаты 2023	результаты 2024	Отборочный этап	результаты 2025	Результаты 2026
1	Кондитерское дело	2,3	1,3	2	1,3	1,3
2	Мастер по приготовлению пиццы	-	-	-	1,2	1
3	Лабораторный химический анализ	1	-	-	-	3



Чемпионатное движение



ВСЕРОССИЙСКОЕ
ЧЕМПИОНАТНОЕ
ДВИЖЕНИЕ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ
МАСТЕРСТВУ



Команда участников ХМАО– Югры на
Региональном этапе Чемпионата по
профессиональному мастерству
«Профессионалы» 2026

- 1 место** в компетенции «Добыча нефти и газа»,
- 1 место** в компетенции «Подготовка и
транспортировка нефти»,
- 1 место** в компетенции «Ремонт и сервис
нефтегазового оборудования»,
- 1 место** в компетенции «Производство работ
на нефтегазовом месторождении»,
- 1 место** в компетенции «Лабораторный
химический анализ»,
- 1 место** в компетенции «Неразрушающий
контроль»,
- 1 место** в компетенции «Поварское дело»,
- 1, 3 место** в компетенции «Финансы»,
- 2 место** в компетенции «Кондитерское дело»,
- 3 место** в компетенции «Предпринимательство»,
- 3 место** в компетенции «Метрология и КИП»



Отборочный (межрегиональный) этап Чемпионата
по профессиональному мастерству
«Профессионалы» **1 место** по компетенции
«Добыча нефти и газа»

- 1 место** по компетенции «Производство работ на
нефтегазовом месторождении»
- 3 место** по компетенции «Поварское дело»
- 3 место** по компетенции «Производство работ на
нефтегазовом месторождении»
- Медальон «За профессионализм»** по компетенции
«Охрана труда»

Региональный этап чемпионата по
профессиональному мастерству среди
инвалидов и лиц с ограниченными
возможностями здоровья «Абилимпикс»
1 и 3 место по компетенции «Кондитерское
дело»


1 и 2 место по компетенции Мастер по
приготовлению пиццы





Педагоги-наставники – лидеры профессиональной образовательной организации в 2025 году



 **Бикметов Урал Наильевич**
МЕНЕДЖЕР КОМПЕТЕНЦИИ
«Добыча нефти и газа»




Гайнетдинова Елена Ринатовна
МЕНЕДЖЕР КОМПЕТЕНЦИИ
«Ремонт и сервис
нефтегазового оборудования»



Сиротин Сергей Николаевич
МЕНЕДЖЕР КОМПЕТЕНЦИИ
«Подготовка и транспортировка нефти»



 **Бахтина Елизавета Сергеевна**
главный эксперт
компетенции «Охрана труда»

**ПРОФЕССИОНАЛЫ.
СОЗДАЕМ БУДУЩЕЕ**



Балахнина Радмила Владимировна
эксперт-наставник
компетенции «Поварское дело»

Результативность участия БУ «Когалымский политехнический колледж» в федеральных проектах

Национальный проект «Образование»

Федеральный проект «Профессионалитет»

2023 Г. победитель (вошли в топ-15 лучших кластеров по итогам за 2023 г. из 130 кластеров, 3 место управленческие команды кластера из 130 кластеров (грантовая поддержка 100 млн. руб. ФБ, 25 млн. СР, СРБ-50 млн., СОО- 3 млн., региональная площадка чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по 7 компетенциям, федеральная площадка межрегионального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Добыча нефти и газа» (золотая медаль на уровне РФ), «Сервис и эксплуатация нефтегазового оборудования»)

ФП «Успех каждого ребенка»

2023 Г. Реализуются программы ПФДО, охват 109 чел.

ФП «Всё лучшее детям»

Национальный проект «Молодежь и дети»

2024 Г. Открытие ЦОПП отрасли добыча полезных ископаемых (старт проекта 1.09.2024 г. (ФБ-9,26 млн.руб., СРБ – 49,57 млн.руб.); региональная площадка чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по 7 компетенциям, федеральная площадка межрегионального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Добыча нефти и газа», «Сервис и эксплуатация нефтегазового оборудования», (2 золотые медали на уровне РФ)

2024 Г. Реализуются программы ПФДО, охват 150 чел.

2025 Г. региональная площадка чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по 7 компетенциям, федеральная площадка межрегионального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Подготовка и транспортировка нефти и газа» (на уровне РФ 3-золотые медали, 2-бронзовые), подтверждён статус менеджера компетенций по 3 компетенциям педагогическими работниками колледжа, развитие деятельности ЦОПП отрасли добыча полезных ископаемых, нефтегазовый сервис, создан УПК (промышленный туризм)

2025 Г. Реализуются программы ПФДО, охват 335 чел.

Национальный проект «Демография»

ФП «Содействие занятости» ФП «Активные меры содействия занятости»

2023 Г. Реализация профессиональных программ, программ ДПО под запрос организаций реального сектора экономики

Национальный проект «Кадры»

2024 Г. Реализация профессиональных программ, программ ДПО под запрос организаций реального сектора экономики

2025 Г. Реализация профессиональных программ, программ ДПО под запрос организаций реального сектора экономики

Национальный проект «Семья»

Программа «Пушкинская карта»

2023 Г. охват 690 чел.

2024 Г. охват 750 чел.

2025 Г. охват 750 чел.





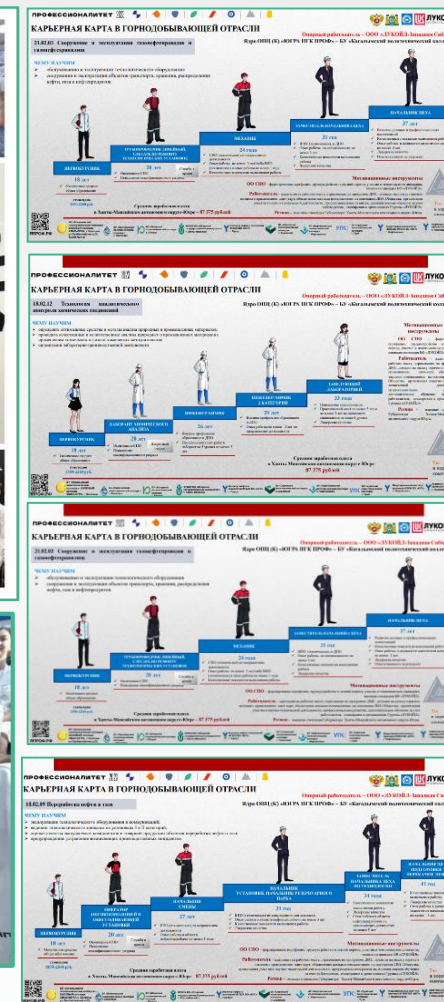
Реализация Программы Популяризации и проекта «Амбассадоры Профессионалитета»

Наличие карьерных карт выпускников программ федерального проекта «Профессионалитет», утвержденных решением / протоколом Регионального наблюдательного совета в количестве, равном количеству УГПС, заявленных программой деятельности кластера

Соответствие сайтов кластера требованиям, необходимым для эффективной реализации федерального проекта «Профессионалитет»

Соответствие социальных сетей кластера требованиям, необходимым для эффективной реализации федерального проекта «Профессионалитет»

Активность команды проекта «Амбассадоры Профессионалитета»



Проведение классных часов в ОО



Проект ранней профориентации



Участие в Форумах СПО



Команда Амбассадоры 2023
36 студентов

505
количество мероприятий
24537
участников

Команда Амбассадоры 2024
57 студентов

584
количество мероприятий
29826
участников

Команда Амбассадоры 2025
60 студентов

680
количество мероприятий
31596
участников

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ



Ключевые показатели и результаты деятельности ЦОПП в 2025 году

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЦОПП 2025

9 933

человек

Охвачены
деятельностью ЦОПП

7 307

человек

Прошли обучение по
программам ПО и ДПО

2 572

человек

Приняли участие в
профориентационных
мероприятиях

46

Проведено масштабных
профориентационных
мероприятий



Обучено 154 слушателя



Региональный конкурс
«Будущий профессионал»

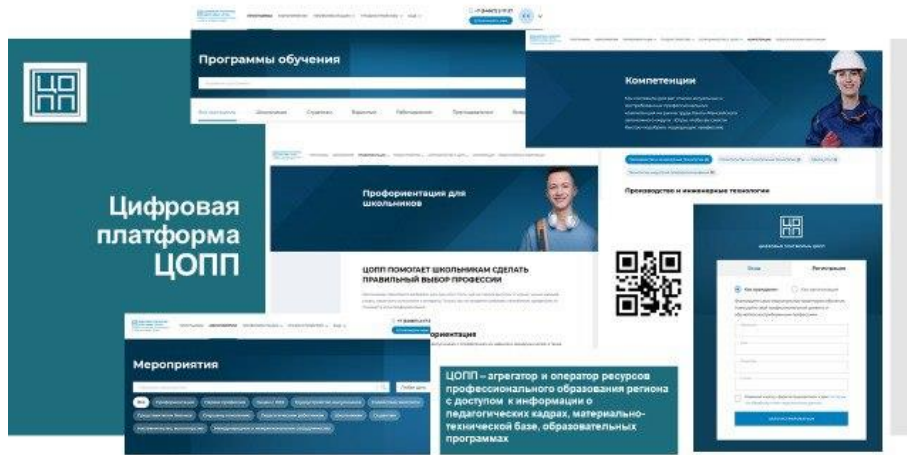
ЦОПП ОТРАСЛЕВОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ



1-Е МЕСТО ПО ОКРУГАМ



Инновационные подходы в образовании, цифровизация профессионального обучения



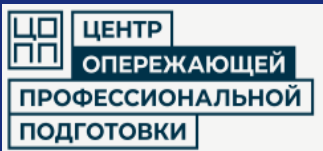
Работа на платформе ЦОПП, обучение
с использованием платформы LMS Moodle



Программы, тренинги, семинары:
«Искусственный интеллект в
образовании»



Регистрируйся на
платформе ЦОПП



Размещено на цифровой
платформе

51

программа

Прошли обучение на
платформе

160

человек

Успешные кейсы взаимодействия колледжа с ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»



Подготовка кадров для нефтегазодобывающей отрасли

«Ранняя профориентация и популяризация профессий нефтяной отрасли»

Модернизация МТБ в рамках реализации ФП Профессионалитет

Корпоративная культура социальных партнеров

Грантовая поддержка студентов и преподавателей профессиональной образовательной организации

Трудоустройство выпускников колледжа, присвоение статуса молодой специалист, обучение по индивидуальному плану

«Создание УПК» туристический трек горнодобывающей





Наши контакты



8(34667)21737



priemnaya@kogpk.ru



Телеграмм - канал



ВК канал



Телеграмм – канал ЦОПП

Ты в хорошей компании!

