

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
Ханты-Мансийского автономного округа \_ Югры  
«Белоярский политехнический колледж»

РАССМОТРЕНО  
На Совете колледжа  
Протокол № 1 от 01.03.2024г

УТВЕРЖДЕНО  
приказом  
От 11.03.2024 № 40



**ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД  
О РЕЗУЛЬТАТАХ РАБОТЫ**  
БУ «Белоярский политехнический колледж»  
в 2023 году



Белоярский 2024

## СОДЕРЖАНИЕ

	Введение	3
1.	Общая характеристика образовательной организации	4
	Экономические и социальные условия территории	4
	Структура образовательной организации	6
	Структура управления	10
2.	Условия осуществления образовательного процесса	14
	Режим занятий	15
	Материально-техническая база	15
	Учебно-методическое обеспечение	17
	Условия инклюзивного образования	17
	Библиотечно-информационное обеспечение	18
	Развитие информатизации колледжа	20
	Кадровое обеспечение образовательного процесса	20
	Медицинское обслуживание	21
	Организация питания	21
3.	Особенности образовательного процесса	22
	Современные технологии и процедуры оценки качества образования	23
	Социальная работа колледжа	23
	Стипендиальное обеспечение	25
	Внеаудиторная работа	25
	Результаты работы по развитию спорта. Спортивные достижения	27
	Работа Студсовета	28
4.	Результата деятельности, качество образования	28
	Государственная итоговая аттестация в 2023 году	28
	Трудоустройства выпускников 2023 года	30
	Внеучебные результаты и достижения студентов	31
5.	Финансово-экономическая деятельность	32
6.	Социальное, государственно-частное партнерство	35
7.	Решения, принятые по итогам общественного обсуждения	37
	Заключение. Перспективы развития	37

## ВВЕДЕНИЕ

Настоящий доклад подготовлен в соответствии с требованиями ст.97 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры № 348 от 31.03.2014 года «О публичном докладе в сфере образования» и в целях обеспечения информационной открытости колледжа. Доклад подготовлен в соответствии с Общими рекомендациями по подготовке Публичных докладов региональных (муниципальных) органов управления образованием и образовательных учреждений (Письмо Министерства образования и науки РФ от 28 октября 2010 г. № 13-312 «О подготовке Публичных докладов»).

Основой публичного доклада являются материалы отчета о результатах самообследования БУ «Белоярский политехнический колледж» в 2023 году.

Основными целями Публичного доклада являются:

- обеспечение информационной основы для организации диалога участников образовательных отношений;
- обеспечение информационной прозрачности функционирования образовательной системы колледжа;
- информирование потребителей образовательных услуг о приоритетных направлениях развития колледжа и ожидаемых результатах деятельности.

В публичном отчете представлена не только статистическая информация, но и её интерпретация, оценка.

Надеемся, что данный публичный доклад не только станет для читателей важным информационным источником, но и пригласит их к разговору с коллективом колледжа о дальнейших путях его развития.

Директор БУ «Белоярский политехнический колледж»  
Лариса Валерьевна Гапончикова

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Белоярский политехнический колледж» (БУ «Белоярский политехнический колледж») осуществляет деятельность в соответствии с законодательством РФ в области образования, Уставом, действующими нормативными документами.

**Полное наименование:** бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Белоярский политехнический колледж».

Юридический адрес: Российская Федерация, 628163, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Белоярский, квартал Спортивный, дом 1.

Фактический адрес: Российская Федерация, 628162, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Белоярский, квартал Спортивный, дом 1.

Колледж является юридическим лицом и имеет следующие реквизиты: ОГРН 1028601522058. ИНН/КПП 8611006120/861101001. Директором колледжа является Гапончикова Лариса Валерьевна, Главный бухгалтер – Плескач Галина Дмитриевна. Телефон: (34670) 210 25, Факс: (34670) 210 25.

Банковские реквизиты: Банк РКЦ Ханты-Мансийск, г. Ханты-Мансийск, Депфин Югры (БУ «Белоярский политехнический колледж» л/сч 230.31.815.0), Р/с 40601810200003000001, БИК 047162000.

Выписка из реестра лицензий по состоянию на 10:39 «03» августа 2023 г. выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Регистрационный номер лицензии № Л035-01304-86/00175846. Дата предоставления лицензии 13 мая 2021 года.

Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» по состоянию на 14:22 19 октября 2023 г. регистрационный № 1313 выдано Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, бессрочно.

**Экономические и социальные условия территории** нахождения. Площадь Белоярского района составляет 41,65 тыс. км<sup>2</sup> (около 8% территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры). В соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 25 ноября 2004 года N 63-оз «О статусе и границах муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» в состав Белоярского района входят 7 поселений: 1 городское – г. Белоярский и 6 сельских поселений (с. Полноват, с. Казым, п. Верхнеказымский, п. Сорум, п. Лыхма, п. Сосновка).

Все сельские поселения могут быть разделены на национальные поселения (Казым и Полноват) и трассовые поселки (сельские поселения Верхнеказымский, Сосновка, Сорум, и поселок Лыхма). В состав сельского поселения Казым входят село Казым, деревни Юильск и Нумто, сельского поселения Полноват – села Полноват, Ванзеват, Тугияны и деревня Пашторы.

Площадь Белоярского района составляет 41,65 тыс. км<sup>2</sup> (около 8% территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры). В состав Белоярского района входят 12 населенных пунктов (с. Полноват, д. Пашторы, с. Ванзеват, д. Тугияны, с. Казым, д. Нумто, д. Юильск, п. Верхнеказымский, п. Сорум, п. Лыхма, п. Сосновка и г. Белоярский), объединенные в 7 поселений (6 сельских и 1 городское). По состоянию на 1 января 2024 года численность населения Белоярского района составила 19 622 тыс. человек. Преобладает молодой состав населения (по результатам статистических данных: доля детей и подростков (0-15 лет) -22,1 %, лиц трудоспособного возраста – 64,6 %, старше трудоспособного возраста – 1,6 %).

На западе Белоярский район граничит с Березовским, на юго-западе - с Октябрьским и Ханты-Мансийским, на юго-востоке - с Сургутским районами Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, на востоке и севере - с Ямало-Ненецким автономным округом.

Современная структура экономики Белоярского района характеризуется значительным доминированием топливно-энергетического комплекса, прежде всего, за счет газотранспортной отрасли. На территории Белоярского района функционирует крупнейшее российское газотранспортное предприятие общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) "Газпром трансгаз Югорск", осуществляющее транспортировку природного газа Ямало-Ненецкого автономного округа в европейскую часть России, страны ближнего и дальнего зарубежья.

Обрабатывающая промышленность Белоярского района представлена в основном ремонтом машин и оборудования, производством строительных материалов и пищевой промышленностью. При этом около 60% приходится на ремонт основных средств ООО "Газпром трансгаз Югорск", т.е.

технологическое обслуживание газотранспортной системы. В целом, доля обрабатывающих производств Белоярского района в последние три года составляет около 10% и имеет тенденцию к некоторому уменьшению.

Сельскохозяйственное производство в Белоярском районе представлено животноводством (мясомолочное скотоводство, птицеводство, северное оленеводство и клеточное звероводство). При этом продукция собственного производства покрывает незначительную часть потребности населения в мясомолочной продукции.

Относительно высокий общий уровень платежеспособного спроса населения способствовал формированию развитого и разнообразного рынка товаров и услуг в Белоярском районе. Только за последние три года уровень потребления товаров и услуг вырос почти на 101,8 %. Значительную долю платных услуг составляют жилищно-коммунальные услуги и услуги связи (более 60%). Традиционно в сфере платных услуг и торговле существенное значение имеют малые предприятия, развитие которых в Белоярском районе в последние годы характеризуют положительные тенденции. Численность занятых в малом бизнесе с каждым годом увеличивается.

Очевидно, социальная сфера современного северного моноспециализированного города трансформируется в рамках перехода от концептуальной модели «город-завод/предприятие» к модели «города-рынка» и потенциально направлена к становлению модели «город-социум». В условиях перехода к рынку весьма рельефно проявляется тенденция к регионализации социальных процессов. Особое значение приобретают процессы социализации и определения дальнейшего жизненного пути молодежи северных городов.


Принципиальной особенностью г.Белоярский, и трассовых поселков – Верхнеказымский, Сорум, Сосновка является то, что его становление и развитие практически полностью взаимосвязано с деятельностью градообразующего предприятия – линейно-производственные управления по транспортировке природного газа. В городе и поселках средний возраст работающего населения 37 лет, в том числе молодежь 14-17 лет составляет 23,0 %. Доходы работающего населения стабильные, уровень образования у родителей (около 45%) – высшее, среднее-специальное. Образовательные потребности этой части населения Белоярского района – высокие и высшее образование, как социальный институт для этой части населения актуально и востребовано.

Диаметрально противоположная ситуация в национальных сельских поселениях – с. Полноват, д. Пашторы, с. Ванзеват, д. Тугияны, с. Казым, д. Нумто, д. Юильск. Численность населения – 7 924 чел. молодежь в возрасте 14-17 лет составляет 10,5 %. Население в поселках занимается традиционными национальными ремеслами, охотой, рыбоводством. Материальные доходы населения – низкие. В с. Полноват, с. Казым действуют школы-интернаты в основном для детей из малочисленных народов Севера, большинство из которых (60%) после окончания 9 класса обучаются на отделении подготовки по программам квалифицированных рабочих колледжа. Анализ динамики приема в колледж показывает, что с каждым годом количество студентов, приезжающих из небольших национальных сел и поселков Белоярского района и округа увеличивается на 8-10 % на отделении среднего профессионального образования и составляет около 20 % контингента обучающихся на отделении реализации программ подготовки квалифицированных рабочих.

***Таким образом, Белоярский политехнический колледж реализует модель учреждения профессионального образования, в котором уровень или ступени образования, с одной стороны, высоко соревнователен и поддерживает таланты, а с другой — оказывает адресную поддержку детям для восходящей социальной мобильности.***

**Лицензия на осуществление образовательной деятельности** Выписка из реестра лицензий, регистрационный номер лицензии № 3089, дата предоставления лицензии 13.05.2021, выданная Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, приказ № 30-ОД-474 от 13.05.2021, срок действия – бессрочно.

**Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры**  
(наименование лицензирующего органа)



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 10:30 «03» августа 2023 г.

1. Статус лицензии: действующая  
(действующая / приостановлена / прекращена частично / прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: № 1035-01304-86/00175846

3. Дата предоставления лицензии: 13 мая 2021

4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:  
Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Белоярский политехнический колледж» (БУ «Белоярский политехнический колледж»). Место нахождения: 628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, мкр. Спортивный, д. 1; ОГРН: 1028601522058

5. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование иностранного юридического лица, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», адрес (место нахождения) филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи об аккредитации филиала иностранного юридического лица в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц:  
(заполняется в случае, если аккредитован филиал иностранного юридического лица)

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные сведения, предусмотренные пунктом 3 части 1 статьи 15 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:  
(заполняется в случае, если заявителем является индивидуальный предприниматель)

1

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 8611006120

8. Адреса мест осуществления отдельных видов деятельности, подлежащих лицензированию:  
628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, тер. Прохорова - 2, участок 15/5, строение 4;  
628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, ул. Центральная, д.3;  
628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, мкр. 1, участок 8;  
628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, мкр. Маршал, д.18;  
628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, квартал Спортивный, д. 1;  
628163, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, район городской типовой застройки;

9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: по осуществлению образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по видам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки и перечисление специальностей	Уровень образования	Принадлежность по профессии, специальности и направлению подготовки к классификации	
1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование</b>				
1	38.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник, Средний техник
2	38.02.06	Судовое и авиационное судостроение	Среднее профессиональное образование	Судовый и авиационный судостроитель. Соответствует по профилю профессии судостроителя
3	38.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных. Соответствует по профилю профессии администратора баз данных. Соответствует по профилю специальности Информационные технологии. Программирование. Технический специалист. Соответствует по специальности специальности в области информационных технологий. Работник. Работник в области информационных технологий. Работник в области информационных технологий
4	33.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (слесари)	Среднее профессиональное образование	Техник, Средний техник
5	35.01.05	Сварочные работы в черной металлургии (сварщики)	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом. Соответствует по профилю специальности специальности в области сварочных работ. Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом. Сварщик термической сварки

6	15.01.20	Слесарь по установке компьютерных приборов и аппаратуры	Среднее профессиональное образование	Слесарь по установке компьютерных приборов и аппаратуры
7	15.01.31	Мастер компьютерных приборов и аппаратуры	Среднее профессиональное образование	Мастер компьютерных приборов и аппаратуры. Соответствует по профилю специальности специальности в области компьютерных приборов и аппаратуры
8	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей, мастер автомобилей
9	23.02.03	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник, Средний техник
10	23.02.07	Техническое образование и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Слесарь
11	34.02.01	Сестринское дело	Среднее профессиональное образование	Медицинская сестра / Медицинский брат
12	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Среднее профессиональное образование	Кассир. Продавец. Соответствует по профилю специальности специальности в области торговли
13	38.02.04	Экономисты и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер. Бухгалтер, специалист по налогообложению
14	40.02.02	Правоохранительная деятельность	Среднее профессиональное образование	Юрист
15	43.01.09	Ландшафт	Среднее профессиональное образование	Ландшафт
16	43.02.15	Планировщик и контролер задел	Среднее профессиональное образование	Специалист по планировке и контролю заделу
17	44.02.01	Дополнительное образование	Среднее профессиональное образование	Высшийший должностной оклад. Высшийший должностной оклад с дополнительными надбавками (к основным программам дополнительного образования)
18	46.01.03	Дизайнерство	Среднее профессиональное образование	Дизайнер-график
19	46.02.01	Дополнительное образование (учебное и производственное)	Среднее профессиональное образование	Специалист по дополнительному образованию (учебное, производственное)

**Профессиональное образование**


Дополнительное образование	
№ п/п	
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа и предоставления лицензии: № 30-ОД-474 от 13 мая 2021

3

**Свидетельство о государственной аккредитации образовательного учреждения** Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» по состоянию на 14:22 19 октября 2023 г. регистрационный № 1313 выдано Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, бессрочно.

**Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа - Югры**  
(наименование аккредитационного органа)



Выписка  
из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» по состоянию на: 14:22 «19» октября 2023г.

1. Статус свидетельства о государственной аккредитации:  
Действующее  
(действующее / лишено / частично прекращено)

2. Регистрационный номер свидетельства о государственной аккредитации:  
№ 1313

3. Дата свидетельства о государственной аккредитации: 08.12.2020

4. Полное и сокращенное наименование юридического лица (фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя):  
Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Белоярский политехнический колледж», БУ «Белоярский политехнический колледж»

5. Место нахождения юридического лица (место жительства индивидуального предпринимателя):  
628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, г. Белоярский, квартал Спортивный, д. 1

6. Основной государственный регистрационный номер: № 1028601522058

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 8611006120

8. Срок действия свидетельства о государственной аккредитации: Бессрочно

9. Аккредитованные образовательные программы:

в отношении уровней образования		
№ п/п	Уровень образования	Лиценз(а)
1		

№ п/п	Код УГС	Наименование УГС	Лиценз(а)
1	08.00.00	Техника и технологии строительства	Нет
2	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	Нет
3	13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	Нет
4	15.00.00	Машиностроение	Нет
5	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	Нет
6	34.00.00	Сестринское дело	Нет
7	38.00.00	Экономика и управление	Нет
8	43.00.00	Сервис и туризм	Нет
9	44.00.00	Образование и педагогические науки	Нет
10	46.00.00	История и археология	Нет

**в отношении направлений подготовки, специальности, профессии**

№ п/п	Код ОП	Наименование ОП	Уровень образования	Лиценз(а)
1	40.02.02	Правоохранительная деятельность	Среднее профессиональное образование	Нет

10. Номер и дата приказа (распоряжения) аккредитационного органа о государственной аккредитации образовательной деятельности:  
Приказ №30-ОД-1045 от 08.12.2020

11. Номер и дата приказа (распоряжения) аккредитационного органа о дополнительных принятых решениях:  
Приказ №10-П-2620 от 19.10.2023

Заместитель директора –  
начальник Управления  
государственной  
регламентации  
образовательной

Яницкая Светлана Ивановна

**Структура образовательной организации** БУ «Белоярский политехнический колледж» был создан по распоряжению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры 22 мая 2002 г. (Распоряжение № 276-рп) в городе Белоярский. Первый набор студентов в колледж (40 человек) был проведён в сентябре 2002 года. В 2009г. произошла реорганизация системы профессионального образования на территории Белоярского района. Белоярский политехнический колледж является правопреемником государственного образовательного учреждения начального профессионального образования «Белоярское профессиональное училище-14», созданное в 1998 году на базе муниципального профессионального училища, и ГОУ СПО ХМАО-Югры «Белоярский технико-экономический колледж». В настоящее время колледж располагается:

- учебно-административным корпусом № 1 по адресу квартал Спортивный д.1, в котором идет обучение по программам подготовки специалистов среднего звена;
- в учебном корпусе № 2 по адресу г.Белоярский, Микрорайон Мирный, дом 18, где реализуются программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

**Формы обучения:** Колледж реализует по очной, очно-заочной и заочной формам обучения следующие профессии и специальности:

Шифр	Наименование	Префикс учебных групп	Вид финансирования	Всего студентов
<b>Очная форма обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих адрес: микрорайон Мирный, 18</b>				
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	С-211, С-231	Бюджетное	50
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	МРОА-211 МРОА-221	Бюджетное	49
43.01.09	Повар, кондитер	ПК-211 ПК-221	Бюджетное	33
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	МКИП-231 МКИП-221	Бюджетное	50
<b>Очная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена адрес: квартал Спортивный, дом 1</b>				
44.02.01	Дошкольное образование	ДО-211 ДО-221	Бюджетное	36
44.02.02	Правоохранительная деятельность	ПД-221 ПД-231	Внебюджетное	64
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	АТ-201 АТ-231	Бюджетное	47
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	АТ-201	Внебюджетное	1
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	СТ-211	Бюджетное	15
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Э-231	Бюджетное	18
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	СА-201	Бюджетное	25
09.02.07	Информационные системы и программирование	ИСИП-231	Бюджетное	25
43.02.15	Поварское и кондитерское время	ПКД-201	Бюджетное	13
34.02.01	Сестринское дело	СДВ-231	Внебюджетное	31

Контингент обучающихся по состоянию на 01 апреля 2024 года 487 человека. (Численность обучающихся на одного педагогического работника в среднем за 2024 год составляет 9,4 % чел.)

Шифр и наименование специальностей	общее кол-во	Очная	
		всего	курсы

				1	2	3	4
44.02.01	Дошкольное образование	32	32	-	17	15	-
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	18	18	-	-	18	-
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей	48	48	25	-	-	23
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	14	14	-	-	14	-
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	39	39	-	20	-	19
09.02.07	Информационные системы и программирование	25	25	25	-	-	-
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	25	25			
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	11	11	-	-	-	11
44.02.02	Правоохранительная деятельность	58	58	32	26	-	-
34.02.01	Сестринское дело	37	37	37	-	-	-
	<b>ВСЕГО ППСЗ</b>	<b>307</b>	<b>307</b>	<b>143</b>	<b>63</b>	<b>47</b>	<b>53</b>
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	50	50	25	-	25	-
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	49	49	-	25	24	-
43.01.09	Повар, кондитер	31	31		20	11	-
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	50	50	25	25	-	-
	<b>ВСЕГО ППКРС</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>50</b>	<b>69</b>	<b>60</b>	<b>-</b>
	<b>ВСЕГО ПО КОЛЛЕДЖУ</b>	<b>487</b>	<b>487</b>	<b>93</b>	<b>132</b>	<b>107</b>	<b>53</b>

Отделение дополнительного профессионального образования в колледже востребовано как среди населения города и района, так и обучающихся в колледже

<b>Отделение дополнительного образования</b>			
№ п/п	Программа подготовки	2022	2023
1.	Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда	61	--
2.	Ежегодные занятия с водителями	12	12
3.	Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	--	--
4.	Повышение квалификации водителей автомобилей, работающих на сжатом природном газе	6	--
5.	Вопросы профилактики терроризма и противодействия его идеологии	39	--
6.	Организация безопасной перевозки групп детей	12	--
7.	Пожарно-технический минимум	16	--
8.	Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	16	7
9.	Для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	3	--
10.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	161	63
11.	Методика и технологии обучения и воспитания детей дошкольного возраста с ОВЗ в условиях реализации ФГОС ДО	7	2
12.	Гибкие навыки	--	15
13.	Педагогические основы деятельности МПО по подготовке водителей автотранспортных средств	2	1



14.	Подготовка по управлению маломерным судном	28	--
15.	Водитель автомобиля категории «В»	53	36
16.	Водитель автомобиля с категории «В» на категорию «С»	14	15
17.	«Водитель погрузчика» 4 разряда категории «С»	8	--
18.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	12	--
19.	Помощник воспитателя	39	21
	<b>ВСЕГО</b>	<b>489</b>	<b>172</b>

В целом контингент колледжа в 2023 можно представить диаграммой на рисунке 1



Рис.1 Диаграмма изменения контингента обучающихся колледжа по годам

На основании Федерального закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г № 273-ФЗ прием в колледж на обучение по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программы подготовки специалистов среднего звена с 2013 года осуществляются **на общедоступной основе**. «В случае, если численность поступающих превышает количество мест, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации, колледж осуществляет прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям на основе результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего или среднего общего образования, указанных в представленных поступающими документах об образовании. (п.4 ст 111 Закона об образовании в РФ)

Контингент учащихся формируется из выпускников школ г. Белоярский и района. 40 % от общего количества обучающихся – иногородние из трассовых и национальный поселков Белоярского, Березовского и Октябрьского районов.

Профессии и специальности колледжа популярны среди молодежи. Изучение мотивов поступления в колледж в 2023 г. показало, что достаточно большое количество обучающихся намеренно и целенаправленно выбрали ту или иную профессию/специальность, например: 70 % обучающихся по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта хотели бы работать в области обслуживания автомобилей; 70 % студентам Дошкольного образования нравится профессия; 60 % слесарей Мастерам КИПиА, Сварщиков привлекает возможность хорошо зарабатывать в будущем; 18 % по всем профессиям - посоветовали родители; 16% не поступили в другие учебные заведения. Высокая мотивация большей части обучающихся способствует достижению высоких результатов обучения и сохранению контингента.

**Конкурс при поступлении в колледж** за последние три года имеет положительную динамику.

Профессия/специальность	Год поступления 2021 (конкурс: человек на 1 бюджетное место)	Год поступления 2022 (конкурс: человек на 1 бюджетное место)	Год поступления 2023 (конкурс: человек на 1 бюджетное место)

			место)
<b>программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих</b>			
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	1,4	-	
Повар, кондитер	-	1,4	
Мастер контрольно- измерительных приборов и автоматики	-	1,2	1
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1,4	1,32	1,08
<b>программы подготовки специалистов среднего звена</b>			
Техническое обслуживание и ремонт двигателей систем и агрегатов автомобилей	-	-	1,2
Организация перевозок и управление на транспорте электромеханического	-	-	
Поварское и кондитерское дело	-	-	
Сетевое и системное администрирование	-	1,4	
Информационные системы и программирование			1,04
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	1,5		
Дошкольное образование	1,5	1,08	
Экономика и бухгалтерский учет	-	-	1,12
Правоохранительная деятельность	-	1,5	1,8
Сестринское дело			1,8
<b>ИТОГО</b>	<b>1,45</b>	<b>1,38</b>	<b>1,3</b>

В настоящее время в колледже по программам подготовки специалистов среднего звена на **местах с полной оплатой стоимости обучения обучается 96 человек, что составляет 19,7 %.**

Основные направления деятельности колледжа определены **Программой развития на 2021–2024** годы, нацеленной на участие колледжа в создании информационно-образовательной среды Белоярского района, обеспечивающей качество, эффективность и доступность современного профессионального образования, формирование у выпускников способности действовать в ситуации открытого динамично развивающегося общества.

Основные **задачи, которые удалось решить** БУ «Белоярский политехнический колледж» в 2022 году:

1. Открытие в колледже достаточного перечня (дополнительно 1 программу дополнительного профессионального обучения) для удовлетворения нужд инфраструктуры малого северного города.
2. Модернизация материально-технической базы колледжа, соответствующей требованиям современного производства.
3. Повышение профессиональной компетентности педагогов и управленческих кадров, а также их социального статуса.
4. Повышение мобильности выпускников на рынке труда, за счет освоения 2-3 смежных квалификаций по специальности/профессии.
5. Удовлетворение продвинутых образовательных потребностей в получении дополнительного образования, в дополнительных программах сервисного обслуживания населения, программах повышения квалификации по специальностям и профессиям колледжа.
6. Социальная адаптация, поддержка и защита детей, подростков из числа малочисленных народов севера, детей, попавших в трудную жизненную ситуацию
7. Развитие воспитательной среды для успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся: развитие студенческого самоуправления и укрепление его роли в развитии БУ «Белоярский политехнический колледж», реализация программ различной направленности с одаренными студентами, социально-психологическое сопровождение студентов коренных малочисленных народов Севера (далее КМНС), социально-психолого-педагогическое сопровождение студентов с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ).
8. Участие студентов колледжа в конкурсах профессионального мастерства Профессионалы.
9. Повышение процента участия (до 6%) выпускников колледжа в программе самозанятости населения.
10. Положительная динамика трудоустройства выпускников в первый год после выпуска.

#### **Структура управления, контактная информация ответственных лиц**

Уровень образования:	среднее профессиональное образование
Организационно-правовая форма:	государственное учреждение
Тип учреждения	бюджетное учреждение
Учредитель	Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, адрес: 628006, Россия, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 5;
Органы, осуществляющие функции и полномочия учредителя	1. Правительство Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, адрес 620006 г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д.5; адрес сайта: <a href="http://www.gov.admhmao.ru">http://www.gov.admhmao.ru</a> , адрес электронной почты <a href="mailto:gov@admhmao.ru">gov@admhmao.ru</a> 2. Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, адрес: 628006, Россия, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, д. 12; адрес сайта: <a href="http://www.doinhmao.ru">http://www.doinhmao.ru</a> , адрес электронной почты <a href="mailto:info@doinhmao.ru">info@doinhmao.ru</a> 3. Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, адрес: 628006, Россия, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 5. адрес сайта: <a href="http://www.depgosim.admhmao.ru">http://www.depgosim.admhmao.ru</a> , адрес электронной почты <a href="mailto:dgs@admhmao.ru">dgs@admhmao.ru</a>
Место нахождения и почтовый адрес:	Российская Федерация, 628162, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Белоярский район, город Белоярский, квартал Спортивный, дом 1
Телефоны:	8 (34670) 210 25
Факс:	8 (34670) 210 25
Адрес электронной почты:	<a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Адрес сайта:	<a href="http://beltek-bpk.ru/">http://beltek-bpk.ru/</a>
Директор БУ «Белоярский политехнический колледж» Кв. Спортивный, 1, к.201/1	Гапончикова Лариса Валерьевна 8 (34670) 210 25 <a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Заместитель директора по организации образовательной деятельности Кв. Спортивный, 1, к.202	Явтушенко Ирина Николаевна 8(34670) 5 15 52 <a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Заместитель директора по управлению проектами в сфере образования Кв. Спортивный, 1, к.216	Макарова Татьяна Николаевна 8(34670) 515 56 <a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Кв. Спортивный, 1, к.210	Иванова Лариса Викторовна 8(34670) 243 45 <a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Начальник отдела хозяйственно-эксплуатационного обеспечения Кв. Спортивный, 1, к.208	Попова Людмила Леонидовна 8(34670) 247 67 <a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Юрисконсульт Кв. Спортивный, 1, к.219	Фадеева Анна Александровна 8(34670) 5 15 25
Методист Кв. Спортивный, 1, к.103	Гретчин Валентина Михайловна 8(34670) 256 74 <a href="mailto:btek@mail.ru">btek@mail.ru</a>
Заведующая библиотекой Кв. Спортивный, 1, к.219	Кашкарова Ольга Ефремовна 8(34670)215 57
Социальный педагог Педагог-психолог Кв. Спортивный, 1, к.210	Лукина Елена Владимировна 8 (34670) 243 45 Никитчук Ольга Борисовна 8 (34670) 266 91 Пяткова Снежана Игоревна 8(34670) 515 70
Заместитель директора по финансово-экономическим вопросам Кв. Спортивный, 1, к.202	Плескач Галина Дмитриевна 8(34670) 225 45
Экономист Кв. Спортивный, 1, к.204	Колесник Анна Викторовна Воронина Надежда Валентиновна

	8(34670) 5 15 25
Специалист отдела кадров Кв. Спортивный, 1,к 106	Явтушенко Ростислав Васильевич 8(34670) 219 46
Комендант общежития пер.Северный, 7 Мкр 7, дом 22	Ахметчина Светлана Михайловна 8(34670) 264 13 8(34670) 207 40

В колледже действуют **органы государственно-общественного управления**

**Конференция работников и обучающихся** образовательной организации решает следующие вопросы:

- избирает прямым открытым голосованием Совет колледжа, его председателя, определяет сроки их полномочий;
- определяет основные направления развития колледжа, совершенствования и развития образовательного процесса;
- определяет источники дополнительного финансирования и рассматривает вопросы об укреплении и развитии материально-технической базы колледжа;
- при необходимости создает временные или постоянные комиссии, определяет их полномочия, утверждает положения о них;
- заслушивает отчет Совета колледжа о проделанной работе.

**Педагогический совет** создается в целях

- управления организацией образовательного процесса,
- развития содержания образования, реализации основных образовательных программ,
- повышения качества обучения и воспитания студентов,
- совершенствования методической работы колледжа, а также
- содействия повышению квалификации его педагогических работников.

**Студенческий совет.** Деятельность Совета обучающихся носит открытый характер и осуществляется в тесном взаимодействии с администрацией колледжа, с Комитетом по делам молодежи, физической культуры и спорта.

Цели и задачи Совета обучающихся:

- удовлетворение законных интересов обучающихся БУ «Белоярский политехнический колледж», защита их прав и свобод;
- создание условий для удовлетворения культурных, творческих и организационных потребностей обучающихся;
- развитие форм взаимодействия в управлении колледжем с равноправным участием студентов и преподавателей.

В колледже внедрена система локально-нормативная база (далее - ЛНБ) организации в соответствии с требованиями и рекомендациями международных стандартов серии ГОСТ ISO 9001-2015.

В колледже ежегодно проводится самооценка по критериям ЛНБ, что позволяет получить всестороннюю картину деятельности колледжа, узнать, удовлетворены ли ее потребители, персонал, поставщики, общество, и на этой основе определить приоритетные направления для улучшений. Анкеты, которые были предложены к оценки деятельности колледжа, в соответствии с методикой самообследования, включают 9 критериев модели, 53 подкритерия и составляющих. Анкетированным (работникам колледжа, студентам, родителям, представителям общественности и др.) было предложено оценить фактическое состояние деятельности колледжа по заранее сформулированным утверждениям (от 1 до 10), выстроенным в порядке совершенствования деятельности колледжа. После обработки результатов проведенной самооценки колледжа мы сравнили их с результатами прошлого учебного года. Для наглядности результаты сравнительно анализа удобно рассматривать в виде таблицы.

№ п\п	Критерий	2022	2023	Динамика
1	Лидирующая роль руководства	7,8	8,1	0,3
2	Политика и стратегия	6,9	7,0	0,1
3	Менеджмент персонала	7,9	8,3	0,4
4	Ресурсы и партнеры	5,8	6,1	0,3
5	Менеджмент процессов	67,0	7,2	0,2
6	Удовлетворенность потребителей	6,4	7,1	0,7
7	Удовлетворенность персонала	5,2	5,4	0,2
8	Влияние колледжа на общество	8,6	8,6	0
9	Результаты деятельности колледжа	8,0	8,1	0,1

Сравнение показывает, что значения показателей для Колледжа в 2023 году по 1 критерию немного больше, чем средние значения показателей в 2022, наибольшая разница между показателями Колледжа у критериев 3 (менеджмент персонала) и 4 (ресурсы и партнеры), 6 (удовлетворенность персонала). Необходимо отметить, что критерии 6, 7, 8, 9 относятся к группе критериев «Результаты», т.е. напрямую зависят от фактических возможностей колледжа, их оптимизации и реализации, а критерии 1,2,3,4,5 относятся к группе критериев «Возможности», влияющих на результативные показатели, поэтому требует к себе наиболее пристального внимания, подтверждает актуальность совершенствования менеджмента процессов в Колледже.

В ноябре 2023 года в соответствии с планом работы колледжа и в рамках процедуры самообследования было проведено исследование мнения студентов о деятельности колледжа, об условиях и организации образовательного процесса.

Объектом исследования являлись студенты колледжа, обучающиеся по очной форме. Предмет исследования: оценка студентами условий и организации образовательного процесса.

В качестве основного метода исследования применялось анкетирование с использованием электронной анкеты, разработанной в бесплатном сервисе.

Участие в анкетном исследовании приняли студенты с 1 по 4 курс колледжа (всего 450 обучающихся). Из них юношей - 300, девушек - 150.

По результатам анкетного исследования получены следующие результаты.

На вопрос «Вы поступили в то учебное заведение, в которое хотели поступить?» даны следующие ответы: да - 386; нет - 64.

Таким образом, 85% студентов, от общего числа принимающих участие в опросе, поступали в наш колледж целенаправленно.

На вопрос «Ваша жизнь в колледже такова, как вы ее представляли до поступления?» даны следующие ответы: да - 73%; скорее да, чем нет - 2%; нет, она лучше, чем я о ней представлял(а) - 23%; нет, она хуже, чем я о ней представлял(а) - 2%.

Таким образом, 94,8 % обучающихся (от общего числа студентов, участвующих в опросе) дают исключительно положительную оценку своей жизни в колледже относительно своих ожиданий.

Вместе с тем 2 % студентов отметили, что жизнь в колледже хуже, чем они ее представляли (то есть их ожидания не оправдались в полной мере).

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы уровнем организации культурно-досуговых мероприятий (праздников), а также конкурсов профессионального мастерства и спортивных состязаний, в которых принимали участие?» 83% опрошенных ответили: «Да, считаю, что все мероприятия (или почти все) были очень интересным и полезным для меня».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы работой столовой колледжа?». 74% опрошенных ответили: «Да, в столовой всегда разнообразный ассортимент предлагаемых блюд, высокое качество их подготовки, внимательные сотрудники»

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы работой службы социально-психологической помощи?». 58% опрошенных ответили: «Да, при обращении мне была оказана консультативная помощь психологом (социальным педагогом), я смог(ла) решить свои проблемы».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы тем, как в Вашем учреждении проводится работа по профилактике алкогольной и наркотической зависимости, вредных привычек, правонарушений?». 98% опрошенных ответили: «Да, проводятся лекции с демонстрацией видеofilьмов, встречи с медицинскими работниками и сотрудниками правоохранительных органов».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы полученными теоретическими знаниями и практическими навыками за время обучения в колледже?». 88% опрошенных ответили: «Да, считаю, что полученные теоретические знания и практические навыки за время обучения в колледже обеспечат мою конкурентно способность на рынке труда».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы полученными теоретическими знаниями и практическими навыками при прохождении курсов, предоставляемых отделом дополнительных образовательных услуг?». 94% опрошенных ответили: «Да, считаю, что полученные теоретические знания и практические навыки при прохождении курсов, предоставляемых отделом дополнительных образовательных услуг».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы уровнем приобретенных умений и навыков практической подготовки по специальности?». 91% опрошенных ответили: «Да, при прохождении практики мы выполняли работу по специальности, познакомились с особенностями производственного процесса».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли вы обеспеченностью учебной и методической литературой в колледже?». 92% опрошенных ответили: «Да, все учебные дисциплины обеспечены учебниками, дополнительной литературой, профессиональными журналами. Работа Электронной библиотеки всеми оценена положительно».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы оснащением учебных аудиторий, лабораторий современным техническим оборудованием?». 93 % опрошенных ответили: «Да, имеющееся техническое оснащение позволяет приобретать профессиональные навыки».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы компьютерным и мультимедийным оборудованием в колледже?». 95% опрошенных ответили: «Да, все имеющееся в аудиториях и библиотеке компьютерное и мультимедийное оборудование работает исправно, оснащено необходимыми аксессуарами».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли организацией и проведением дистанционной формой обучения на образовательной платформе ИНДИГО в колледже?» 92% опрошенных ответили: «Да, образовательная платформа ИНДИГО работает исправно, соответствует современным требованиям обучения в дистанционном режиме».

Оценка по итогам вопроса «Удовлетворены ли Вы работой сети в компьютерных кабинетах колледжа?». 93 % опрошенных ответили: «Да, в компьютерных кабинетах колледжа бесперебойно работает сеть Internet в высокоскоростном режиме».

При выявлении ожиданий студентов по трудоустройству по окончании колледжа было выявлено, что 63 % уверены в том, что найдут достойное место работы. То есть большая часть студентов очень позитивно оценивает варианты своего будущего трудоустройства.

Таким образом, полученные результаты исследования позволяют сделать следующие выводы:

1. Большая часть студентов удовлетворена условиями и организацией образовательного процесса (значительно более 94%);

2. Студенты имеют очень высокий уровень удовлетворенности качеством образования:

- удовлетворены полученными теоретическими знаниями и практическими навыками за время обучения в колледже;

- удовлетворены полученными теоретическими знаниями и практическими навыками при прохождении курсов, предоставляемых отделом дополнительных образовательных услуг;

- удовлетворены уровнем приобретенных умений и навыков практической подготовки по специальности;

- утверждают, что на учебных занятиях используются такие формы проведения занятий как работа в группах, дискуссии, выступление с презентацией, электронные тесты, работа с интерактивной доской.

В 2022 году Колледж участвовал в Независимой оценке качества. В НОКа принимали участие, как студенты колледжа, так и их родители. Общий рейтинг который показал Колледж достаточно высокий 94 балла, оценка «ОТЛИЧНО» (оценка отлично от 81 до 100 баллов). В таблице показаны критерии по которым осуществлялась оценка качества:

Описание	Значение	Среднее	Максимум
Открытость и доступность информации об организации, осуществляющей образовательную деятельность	98	97.1	100,00
Комфортность условий осуществления образовательной деятельности	94	96.3	100,00
Доступность услуг для инвалидов	89	68.8	100,00
Доброжелательность, вежливость и компетентность работников	94	97.4	100,00
Удовлетворенность качеством образовательной деятельности	93	96.6	100,00

Критерий	Значение	Среднее	Максимум
Соответствие информации о деятельности организации, размещенной на общедоступных информационных ресурсах, ее содержанию и порядку (форме) размещения, установленным нормативными правовыми актами	100	95.5	100
Наличие на официальном сайте организации (учреждения) информации о дистанционных способах обратной связи и взаимодействия с получателями услуг и их функционирование	100	93.9	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности организации,	96	99.1	100

размещенной на информационных стендах, на сайте (в % от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг)			
Обеспечение в организации комфортных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность	100	99.3	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных комфортностью условий, в которых осуществляется образовательная деятельность	88	95.2	100
Оборудование территории, прилегающей к зданиям организации, и помещений с учетом доступности для инвалидов	80	38.6	100
Обеспечение в организации условий доступности, позволяющих инвалидам получать услуги наравне с другими	100	69	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных доступностью образовательных услуг для инвалидов	83	87.7	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации, обеспечивающих первичный контакт и информирование получателя образовательной услуги при непосредственном обращении в организацию	93	98	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию (например, преподаватели, воспитатели, тренеры, инструкторы)	94	98	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации при использовании дистанционных форм взаимодействия	95	99	10
Доля получателей образовательных услуг, которые готовы рекомендовать организацию родственникам и знакомым (могли бы ее рекомендовать, если бы была возможность выбора организации)	90	97.5	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных удобством графика работы организации	93	97.7	100
Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных качеством предоставляемых образовательных услуг, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг	94	98	100

***Система управления колледжем выстраивается в соответствии с международными принципами и стандартами качества, согласно которым и осуществляется управленческая работа***

## 2. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Колледж имеет сложную многоуровневую структуру подготовки квалифицированных рабочих (Далее - ППКРС) и специалистов среднего звена (Далее – ППССЗ): дневное отделение ППССЗ реализует 10 специальностей; дневное отделение реализующие ППКРС реализует 4 профессии; отделение дополнительного образования, реализует программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки по профессиям и специальностям колледжа.

Многоуровневая система профессионального образования позволяет выпускать специалистов разных уровней квалификации, что обеспечивает более рациональное заполнение вакансий на рынке труда. Колледж осуществляет свою деятельность как единый учебный центр, в котором каждый желающий может заняться самообразованием.

Студент по выбору может создать для себя удобную траекторию получения профессионального образования:

I вариант – это получение квалификации рабочего и/или должности служащего по основной профессиональной образовательной программе, освоение дополнительных смежных профессиональных программ;

II вариант – освоение программы подготовки специалиста среднего звена, дополнительно программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, освоение дополнительных смежных профессиональных программ.

Наличие различных траекторий обучения позволяет студентам сознательно выбирать уровень своего обучения. Так выявляются наиболее способные студенты, готовые к дальнейшему повышению своей квалификации. Педагоги в течение трех лет после окончания колледжа отслеживают процесс становления и формирования конкурентоспособных специалистов.

При установлении **режима занятий** и выборе учебной нагрузки администрация колледжа руководствуется: Законом РФ от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарном благополучии населения», СанПин 2.2.1./2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещённому освещению жилых и общественных зданий», СанПин 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования», Методическими рекомендациями по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в профессиональных образовательных организациях, утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 17 августа 2020 года № МР 3.1/2.4.0206-20, Методическими рекомендациями Роспотребнадзора МР 3.1/2.3.6.0190-20 «Рекомендации по организации работы предприятий общественного питания в условиях сохранения рисков распространения COVID-19, Методическими рекомендациями МР 3.1/2.1.0195-20 «Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в библиотеках» и др.

Режим обучения обеспечивает высокую работоспособность, способствует сохранению и укреплению здоровья, эффективное использование свободного времени, занятий физической культуры.

При составлении расписания учитывается динамика работоспособности обучающихся, степень сложности усвоения учебного материала. Занятия по производственному обучению приходятся на дни более высокой работоспособности.

Расписание занятий составляется на полугодие.

Образовательный процесс в колледже проходит в соответствии с учебным графиком образовательного процесса и расписанием занятий. Колледж работает в одну смену: 1 смена – обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих (по адресу микрорайон Мирный 18), программам подготовки специалистов среднего звена (по адресу квартал Спортивный, дом 1) с 8.30 до 14.00, 2 смена – работа кружков, клубов, спортивных секций с 15.00 до 19.30

Служба социально-психологического сопровождения обучающихся, в том числе и детей –сирот, детей, попавших в сложную жизненную ситуацию осуществляется в рамках сетевой модели на территории Белоярского района и включает межведомственное взаимодействие субъектов профилактики.

Все обучающиеся, нуждающиеся в общежитии, обеспечиваются местами в 5-этажном студенческом

Колледж имеет достаточную **материально-техническую базу** для подготовки квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена в группах начального и среднего



профессионального образования базового и повышенного уровней по всем лицензированным/аккредитованным программам.

### Стоимость основных средств, учебно-лабораторного оборудования (тыс.руб)

№ п/п	Показатели	Годы	
		2022	2023
1	Общая балансовая стоимость производственных фондов, зданий, сооружений, тыс. руб.	393177,7	39717,7
2	Стоимость учебно-лабораторного оборудования, тыс. руб., в том числе:	32060,7	
3	Стоимость средств вычислительной техники, тыс.руб.	25 192,9	25192,9
4	Фонд библиотеки, тыс.экз. в т.ч.: приходящихся на одного студента очного отделения; приходящихся на одного преподавателя	Электронная библиотека «Университетская библиотека» обеспечивает каждого студента	Электронная библиотечная система для учебных заведений BOOK.RU
5	Общая площадь общежитий, тыс.кв.м., в т.ч. приходящаяся на одного проживающего студента, кв. м	5335 13,0	5335 13,0

В Белоярском профессиональном колледже имеются 2 учебных корпуса: учебно-административный корпус № 1 (5598,8 м<sup>2</sup>), находится в оперативном управлении колледжа, расположен по адресу: г. Белоярский, квартал Спортивный, д.1. Здесь обучаются студенты по программам подготовки специалистов среднего звена. Учебный корпус № 2 (2586,8 м<sup>2</sup>) расположен по адресу: г. Белоярский, микрорайон Мирный, д.18. В этом корпусе учатся обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

### Данные о помещениях, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь (м2)	Количество мест
1	Учебные корпуса	2	8185,6	575
2	Учебные кабинеты	20	1371	550
3	Лаборатории	8	517,5	112
4	Учебные мастерские	14	868,2	132
5	Библиотека 1 корпуса	1	100,6	25
6	Библиотека 2 корпуса	1	129,9	25
7	Читальный зал 1 корпуса	1	68,4	40
8	Спортивный зал 2 корпуса	1	152,9	25
9	Медицинский блок 1 корпуса: стоматологический кабинет, кабинет фельдшера, процедурный кабинет	1	40,5	-
10	Медицинский блок 2 корпуса: кабинет фельдшера, процедурный кабинет	1	31,1	-
11	Столовая 1 корпуса	1	201	40
12	Столовая 2 корпуса	1	249	80
13	Общежитие 1 ППКРС	1	2571,1	100
14	Общежитие 2 ППССЗ	1	2764,4	120

В учебных корпусах размещено 20 кабинетов по циклам общеобразовательных дисциплин, общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, общепрофессиональных и специальных дисциплин, 8 лабораторий производственного обучения, 4 учебных мастерских. Имеется спортивный и два актовых зала, две библиотеки с читальными залами, 7 компьютерных классов, две столовых на 120 посадочных мест, два общежития на 220 мест, бассейн «Бригантина» (проект на реконструкцию бассейна находится в настоящее время в разработке).

Количество кабинетов и лабораторий соответствует перечню Федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям и профессиям.

Учебными кабинетами и лабораториями обеспечены все специальности. Имеется необходимое учебно-лабораторное оборудование и технические средства обучения, макеты, приборы. Руками студентов изготавливаются стенды, разрезы двигателей и других узлов автомобилей, электротехнические стенды.

За последние годы, в основном за счет собственных средств, проведена большая работа по переоборудованию учебных кабинетов и мастерских, в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов.

В соответствии с программой развития колледжа, был разработан проект по созданию Учебных фирм по направлениям «Дошкольное воспитание».

Производственное обучение проводится на учебно-производственной базе, где размещены мастерские со слесарным, механическим оборудованием и сварочным оборудованием на 25 рабочих мест по слесарной практике, оснащенных металлорежущими и деревообрабатывающими станками и другим оборудованием и инструментом. Создана специализированная электротехническая мастерская, учебно-производственный цех для поваров и сварщиков.

**Учебно-методическое обеспечение.** Содержание учебно-методического обеспечения образовательного процесса определяется требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования в части требований к учебно-методической документации по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, соответствующими распоряжениями министерства образования и науки РФ, Департаментом образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Реализуемые колледжем программы подготовки специалистов среднего звена обеспечиваются учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Образовательная программа по каждой специальности включает:

- 1) учебный план;
- 2) календарный учебный график;
- 3) рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей);
- 4) оценочные материалы;
- 5) методические материалы для организации деятельности обучающихся на учебных занятиях (практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся, выполнения курсового проекта, учебной деятельности обучающихся в период прохождения учебной и производственной практик.

Содержание учебно-методической документации регламентировано нормативными актами колледжа.

**Условия инклюзивного образования.** Инклюзивное образование – обеспечение равного доступа для всех обучающихся с учетом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей

В учреждении 487 обучающихся, из них 5 человек с ограниченными возможностями здоровья. У всех обучающихся сохранен интеллект.

Инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ) обучаются в общих группах.

Системная работа с обучающимися с ОВЗ начинается ещё до этапа поступления в колледж.

Профориентационное тестирование проводится ежегодно и все девятиклассники, которые не планируют продолжать обучение в 10 классе, его проходят. Те ребята, которые находятся на индивидуальном обучении тоже проходят тестирование, если у них есть желание. По желанию, после тестирования со специалистами колледжа встречаются родители.

Таким образом, ещё до поступления в колледж, школьник с ограниченными возможностями здоровья имеет перечень рекомендованных ему профессий и специальностей.

В учреждении ведется учет обучающихся, имеющих ОВЗ. В настоящее время изменена форма сбора информации. Теперь берутся во внимание увлечения и желание получить дополнительное образование.

Также с обучающимися, имеющими ОВЗ, проводятся встречи, где разъясняются правовые вопросы, а также встречи с представителем отделения дополнительного образования.

Регулярно проводится тестирование педагогических работников на знание инструкций оказания первой помощи и знание правил этикета при общении с обучающимися, имеющими ОВЗ.

В учреждении созданы условия для обучения с ограниченными возможностями здоровья:

Информация о порядке приема инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья размещена на сайте. Адрес страницы: <http://bpkhmao.ru> /абитуриенту/информация-для-абитуриентов-инвалидов.

Информация об условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и безбарьерной среде в образовательной организации также размещена на сайте. Адрес страницы: <http://bpkhmas.ru/студентам/информация-для-инвалидов>.

Обозначен круг специалистов, работающих с обучающимися с ОВЗ: психолог, социальный педагог, медицинские работники, педагог-библиотекарь.

Образовательной организацией получен паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры.

Создана безбарьерная среда для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающихся на кресле-коляске, с нарушениями зрения, с нарушениями слуха:

Доступность входных путей;

Доступность путей перемещения внутри здания;

Наличие доступных санитарно-гигиенических помещений;

Доступность аудиторий, кабинетов, мастерских;

Наличие безбарьерной среды в студенческом общежитии.

Организовано сопровождение образовательного процесса:

Психолого-педагогическое сопровождение;

Социальное сопровождение;

Медицинско-оздоровительное сопровождение;

Волонтерская помощь инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья;

Спортивное оборудование, адаптированное для обучающихся с различными видами нарушений;

Адаптация дисциплины (раздела) «Физическая культура» для обучающихся с различными видами нарушений.

**Библиотечно-информационное обеспечение.** В колледже функционирует библиотека, которая является важнейшим структурным подразделением учебного заведения, обеспечивающим литературой и информацией учебно-воспитательный процесс.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов. Книжный фонд библиотеки составляет 28177 экз., в том числе учебников по общеобразовательным дисциплинам – 11 012 экз., специальным дисциплинам – 5418 экз., учебно-методической литературы – 1339 экз., обязательной – 18 187 экз., включая 12 % учебной литературы для вузов соответствующего профиля, имеющей грифы Минобрнауки России.

Образовательная организация имеет доступ к электронно-библиотечной системе: ООО «КноРус медиа» ВООК.ру Электронно-библиотечная система для учебных заведений Договор №146 от 11.12.2023 127282, г.Москва, ул.Полярная, д.31Г, стр.1, комн.219Тел/факс 4957414628 e-mail: [book@knorrus.ru](mailto:book@knorrus.ru) [www.book.ru](http://www.book.ru)

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной литературы по дисциплинам всех учебных циклов.

Обеспеченность базовыми учебниками в расчете на одного обучаемого составляет по общеобразовательным дисциплинам: 1,0 экз./чел., спецдисциплинам по образовательным профессиональным программам ППСЗ (экз./чел.):

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет – 1,0;

- 09.02.07 Информационные системы и программирование – 1,0;

- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование – 1,0;

- 43.02.15 Поварское и кондитерское дело – 1,0;

- 44.02.01 Дошкольное образование – 1,0;

-13.02.13 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования– 1,0;

- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов;

- 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений- 1,0

- 34.02.01 Сестринское дело – 1,0;

- 40.02.02 Правоохранительная деятельность;

- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));

- 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики;

- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;

- 43.01.09 Повар, кондитер;

Коэффициент обеспеченности учебной литературой по всем специальностям соответствует норме (1,0 единиц на обучающегося и выше).

Энциклопедическая справочная литература составляет 447 экз. (объем в количестве названий книг). Фонд дополнительной литературы включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания, в т.ч. отраслевые.

Ежегодно осуществляется подписка (в 2023 затрачено 30000 руб) на издания периодической печати:

- «ОБЖ: основы безопасности»;
- «КИП и автоматика: обслуживание», «Контрольно-измерительные приборы и системы»;
- «Школа гастронома», «Хлебопечение России», «Кондитерское производство», «Приятного аппетита», «Гастрономъ»;
- «За рулём».

Колледжем предоставляется обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет. Каждому студенту обеспечен доступ к Электронной библиотеке ООО «КноРус медиа» ВООК.ру Электронно-библиотечная система для учебных заведений.

Большое внимание уделяется **развитию информатизации** управления и учебного процесса. Колледж имеет 7 компьютерных классов и медиатеку с доступом в Интернет, необходимую мультимедийную аппаратуру в кабинетах специальных и общепрофессиональных дисциплин.

142 из 165 ПК, задействованных в учебном процессе, сосредоточены в 7 кабинетах информатики, библиотеке и Информационном центре.

Около 82 % компьютеров используется непосредственно в учебном процессе. Пользователями локальной сети и Интернета являются преподаватели и студенты колледжа. Выход в сеть Internet обеспечен для всех учебных компьютеров, расположенных в учебном корпусе № 1, и 2 ПК, используемых в административных целях в корпусе № 1. Обеспечен выход для 23-х компьютеров в корпусе № 1, 2, объединенных в единую локальную сеть.

Количество обучающихся на один компьютер в колледже в целом уменьшилось с 12,3 обучающихся в 2014 г. до 1,6 в 2023 г.

В каждом из двух учебных корпусов существует общая локальная сеть. Локальная сеть в корпусе №1 состоит из 5 подсетей, связанных между собой router-ом. Локальная сеть в корпусе №2 состоит из 3 подсетей, связанных между собой единым сетевым концентратором, программируемым и управляемым напрямую через сервер. Для присоединения компьютеров к сети в 1-ом и 2-ом корпусах используется топология «звезда».

Компьютерный парк насчитывает 165 компьютеров, на всех машинах используется лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение.

В колледже создан сайт <http://bpkhmao.ru> имеется электронная почта E-mail: [btek@mail.ru](mailto:btek@mail.ru).

**Кадровое обеспечение образовательного процесса.** В колледже работает стабильный высококвалифицированный педагогический коллектив, В 2023 году в колледже работало 53 педагога, включая педагогов дополнительного образования (3), педагога-психолога (2), педагога-библиотекаря (3), воспитателей студенческого общежития (4) и мастеров производственного обучения (12). Все педагогические работники имеют высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Педагоги, которые отвечают за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, в обязательном порядке обладают опытом деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Преподаватели колледжа получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Статистика показывает, что наш коллектив - это высокопрофессиональные специалисты с высоким уровнем квалификации. Квалификационную категорию имеют 81,1% преподавателей. В текущем учебном году 4 педагогических работников колледжа прошли аттестацию на подтверждение и повышение имеющейся квалификационной категории.

Активность педагогов прослеживается высоким уровнем участия в сетевом взаимодействии в рамках профессиональных сообществ различного уровня.

Формы участия педагогических работников в сетевом взаимодействии в рамках профессиональных сообществ в 2023 учебном году

ФИО	Наименование сетевого взаимодействия с указанием уровня (проведение экспертизы в рамках аттестации ИПР, рецензент, член рабочей группы с указанием проблематики)
-----	--

	работы, член профессиональных сообществ и др.)
Абдрахманова Г.А.	Участие в Проекте «Цифровой колледж Югры»
Акентьев Е.В.	Член Интернет-сообщества молодежной редакции профобразования «Профконкурс» для учащихся СПО Участник педагогического сообщества СМИ «Интернет-издание «Профобразование»»
Джабасова Н.В.	Ведение Ютуб канала с уроками и мастер классами по программам колледжа, <a href="https://youtube.com/@ITSchoolN1">https://youtube.com/@ITSchoolN1</a> Ведение сайтов с методическими материалами для самостоятельной работы студентов <a href="https://sites.google.com/site/informatikadzabasova/">https://sites.google.com/site/informatikadzabasova/</a> Сайт по базам данных
Захарова Ю.А.	Участник онлайн-площадки Единыйурок.рф
Кунчугарова Э.Р.	Член отделения «Педагогика» РУМО ХМАО -Югра Член жюри муниципального конкурса «Педагог-технолог» среди МАДОУ города и района ( организаторы МАДОУ детский сад «Снегирек») Член жюри муниципального конкурса детского технического конкурса «РобоStar». ( организаторы МАДОУ « детский сад «Березка» Сетевое взаимодействие на постоянной основе с руководителями и заместителями заведующих детских садов города Белоярский по организации по проведению производственных практик Проведение консультаций с воспитателями ДОУ по организации наставничества студентов во время производственных практик и проведения исследовательской деятельности. Проведение мастер-класса для экспертов демонстрационного экзамена по компетенции «Дошкольное воспитание»
Никитчук О.Б.	Участие в деятельности жюри Всероссийского конкурса для детей и молодежи патриотической направленности «Я – патриот!» педагогического портала «Мир Педагога» 02.01.2023 по 04.02.2023
Савосько И.Н.	Участник сетевого сообщества преподавателей и мастеров ПО, СМИ Интернет-издание Профобразование. Участник онлайн-площадки Единый урок. рф Участник онлайн-площадки Российская электронная школа
Савосько Т.Н.	Участник сетевого сообщества преподавателей и мастеров ПО, СМИ Интернет-издание Профобразование. Участник онлайн-площадки Единыйурок.рф Участник онлайн-площадки Российская электронная школа
Шевченко И.В.	Участие в сетевом взаимодействии («Акция»-студенты; Инфоурок, Контур-школа, <a href="http://metodisty.ru">metodisty.ru</a> , педагогическом сообществе ИнтерНика, «Солнечный свет», «Профобразование»)

В 2023 учебном году преподаватели приняли участие в конкурсах профессионального мастерства (информация представлена в таблице).

Ф.И.О.	Форма участия	Название конкурса
Акентьев Е.В.	дистанционно	Международный педагогический конкурс «Свободное образование». Номинация: «Рабочая программа». Конкурсная работа: «Программа профессионального модуля ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений» (1 место), 2023 год. Профессиональное тестирование в Центре лицензирования, сертификации и аттестации педагогических работников «Планета Педагогов» (г. Москва) по теме: «Наставничество в образовании, как и управление траекторией развития и обучения учащихся», с результатом 90 баллов (из 100 возможных), 2023 год.
Багаудинова Е.В.	очно	Участие в соревнованиях по волейболу среди женщин в зачет спартакиады 2 лиги 1 место. Участие в комплексе ВФСК «ГТО» в зачет спартакиады 2 лиги 4 место.
Захарова Ю.А.	дистанционно	Конкурс «Навигаторы детства» КУ РДШ <a href="https://rdsh.education/">https://rdsh.education/</a>
Кунчугарова Э.Р.	очно	Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года» (2 место)
Никитчук О.Б.	дистанционно	Всероссийская блиц-олимпиада «Время знаний» «Профессиональная этика педагога» Февраль 2023

		Участие во Всероссийской блиц-олимпиаде «Правовая компетенция педагога» Февраль 2023
Сахань В.В.	дистанционно	2023 Грамота 1 место Международный конкурс «Методические разработки педагогов» № ТК 3993634 2023 Диплом 1 место Международного конкурса педагогического мастерства. № КМ3993724 2023 Сертификат за участие в деятельности жюри Международного педагогического портала, оказание профессиональной помощи в оценивании работ № СЖ3985698 2023 Диплом 1 место Международный конкурс педмастерства по применению электронных образовательных ресурсов №КМ3993662 Сертификат 1 место Международного конкурса педагогического мастерства.
Шевченко И.В.	дистанционно	Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации: Профессиональная этика педагога 1 место Диплом № 4118414 от 28.05.2023 Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации: Цифровые технологии в образовании 3 место Диплом № 4118420 от 28.05.2023 Всероссийская олимпиада «ФГОС соответствие» в номинации: Интернет-технологии в учебном процессе по ФГОС 1 место Диплом № 4118425 от 28.05.2023 Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации «Активные методы обучения в профессиональном образовании» №4120141 от 29.05.2023

Уровень ОО		Уровень региональный		Уровень федеральный		Уровень международный	
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
43	100	1	2,3	5	11,6	3	7

За последние три года **все педагогические работники** колледжа прошли **повышение квалификации, стажировку или профессиональную переподготовку** по профилю преподаваемых дисциплин, разработке учебно-программной, учебно-методической документации по внедрению федеральных государственных образовательных стандартов, использования современных образовательных технологий при реализации основных профессиональных образовательных программ (подробнее см. таблицы 6.1.7 Отчета по самообследованию)

В штате колледжа состоят 2 социальных педагога (на отделениях реализующих программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ подготовки специалистов среднего звена), 3 педагога дополнительного образования, преподаватель-организатор безопасности жизнедеятельности, руководитель физвоспитания, 4 воспитателя общежития. Обеспеченность кадрами колледжа составляет 100 %, в том числе преподавателями – 100 %, мастерами производственного обучения – 100 %.

В настоящее время средний возраст преподавателей составляет 45,9 лет.

**Медицинское обслуживание колледжа** осуществляется на основании договора с бюджетным учреждением Ханты-Мансийского автономного округа – Югра «Белоярская районная больница» на оказание медицинских услуг несовершеннолетним студентам на оказание медицинских услуг студентам старше 18 лет и сотрудникам колледжа.

В рамках организации медицинского обслуживания в колледже имеется фельдшерский здравпункт. Два медицинских кабинета расположены в каждом из учебных корпусов колледжа на и состоят из кабинета приема и процедурного кабинета.

Медицинский кабинет отвечает требованиям пожарной безопасности, оснащен необходимым медицинским оборудованием, инструментарием, лекарственными средствами и дезинфицирующими средствами для оказания экстренной медицинской помощи.

В соответствии с национальным календарем прививок проводится вакцинация против сезонного гриппа обучающихся, не достигших возраста 18 лет, совершеннолетних студентов, преподавателей и сотрудников колледжа.

С целью организации системы просветительской и методической работы с участниками образовательного процесса по вопросам здорового и безопасного образа жизни колледж осуществляет

взаимодействие с учреждениями здравоохранения, в том числе: БУ «Белоярская районная больница», центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями.

В ходе организации медико-педагогического сотрудничества в 2023 году проведены плановые мероприятия по диспансеризации студентов и сотрудников колледжа в полном объеме, в том числе по вакцинации преподавателей и студентов согласно графику.

Ежегодно проводятся мероприятия по формированию безопасного образа жизни, занятия по профилактике вредных привычек, массовые мероприятия здоровьесберегающей направленности, День здоровья.

**Оценка качества организации питания в колледже.** Общественное питание студентов осуществляется в соответствии с СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования».

Питание в образовательном учреждении обеспечивается на основании договора на оказание услуг по организации питания студентов с иными хозяйствующими субъектами.

В колледже организована работа столовой на 120 мест. Меню формируется с учетом сезонности, энергетической ценности продуктов и сбалансированности рациона. В столовой колледжа реализуется широкий ассортимент холодных закусок (салаты), горячих блюд (супы, блюда из мяса, гарниры), а также выпечки. Производство готовых блюд осуществляется в соответствии с технологическими картами, в которых отражена рецептура и технология приготавливаемых блюд и кулинарных изделий. Контроль качества питания осуществляется бракеражной комиссией в следующем составе: медицинский работник, работник пищеблока, представитель администрации образовательного учреждения.

Независимый производственный контроль, включающий лабораторно-инструментальные исследования пищевых продуктов, готовых блюд, осуществляется федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре» на основании соответствующего договора.

Обеспечение обучающихся горячим питанием осуществляется с учетом графика учебного процесса на переменах. Для этого в расписании учебных занятий предусмотрен большой перерыв - 30 минут (начинается ежедневно в 11.30) и установлена продолжительность перемены между занятиями – 10 минут. В столовой первого и второго корпуса обеспечено питание студентов, преподавателей и работников колледжа - за наличный и безналичный расчет.

Наряду с основным питанием, студентам и сотрудникам предоставляется буфетное обслуживание согласно режиму работы колледжа в соответствии с Законом ХМАО - Югры от 30.01.2016 № 4-оз «О регулировании отдельных отношений в сфере организации обеспечения питанием обучающихся в государственных образовательных организациях, частных профессиональных образовательных организациях, муниципальных общеобразовательных организациях, частных общеобразовательных организациях, расположенных в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре» и Постановлением Правительства ХМАО - Югры от 04.03.2016 № 59-п «Об обеспечении питанием обучающихся в образовательных организациях в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре».

***В целом, БУ «Белоярский политехнический колледж» имеет все необходимые условия для обеспечения высокого качества профессионального образования.***

### **3.ОСОБЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

На развитие Колледжа оказывают влияние как процессы, происходящие в сфере образования на мировом и всероссийском уровне, так и местные условия, определяющие специфику функционирования Колледжа. В настоящее время происходит активное формирование рынка образовательных услуг, в том числе и в сфере дополнительного образования колледжа. Согласно лицензии выданной Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Белоярский политехнический колледж может осуществлять образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

10 специальностям по программам подготовки специалистов среднего звена

4 профессиям по программам подготовки квалифицированных рабочих

программам профессионального обучения по направлениям основных профессиональных образовательных программ

программам повышения квалификации, профессиональной переподготовки направлениям основных профессиональных образовательных программ

Колледжем ежегодно проводится совместная конференция работодателей г.Белоярский и Белоярского района, рассылается запрос предприятиям, организациям и учреждениям о возможной потребности в специалистах в текущем календарном году и в перспективе до 3-х лет.

Колледж определяет специфику каждой основной профессиональной образовательной программы (Далее – ОПОП) с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей города Белоярский. В рабочих программах дисциплин, междисциплинарных курсах, программах учебной и производственной (по профилю специальности) практик преподавателями и мастерами производственного обучения совместно с работодателями Белоярского района разрабатываются и уточняются конкретные виды профессиональной деятельности и профессиональных компетенций (подробнее см. таблицы 6.2 Отчета по самообследованию).

Колледж использует **современные технологии и процедуры оценки качества образования, достижений обучающихся.**

Обучающиеся в колледже студенты имеют возможности получения дополнительного профессионального образования и активно используют эту возможность: до 100 % выпускников получают две и более рабочие квалификации.

За высокое качество предоставляемых дополнительных образовательных услуг БУ «Белоярский политехнический колледж» награжден Дипломом лауреата Национального конкурса ЛУЧШИЕ УЧЕБНЫЕ ЦЕНТРЫ Российской Федерации - 2018. В 2022 г. 2 студентов стали получателями именной стипендии Правительства РФ, 1 студента получателями именной стипендии Губернатора ХМАО-Югры, 3 студента стали получателями премии Главы Белоярского района в области молодежной политики в номинации «Активный участник творческой жизни города, района». В 2023 году также 2 студента являются получателями именной стипендии Правительства РФ, 2 студента получателями именной стипендии Губернатора ХМАО-Югры, 3 студента получателями премии Главы Белоярского района в области молодежной политики в номинации «Активный участник творческой жизни города, района» 3 студента получатели именной стипендии главы Белоярского района.

Получен сертификат № ОР ХМ-0096 о том, что колледж является СОЦИАЛЬНО-ОТВЕТСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ, соблюдающим положение трехстороннего Соглашения между органами власти, объединением работодателей и объединением профсоюзов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Высокая оценка результатов колледжа достигается благодаря профессионализму педагогического коллектива. Преподаватели колледжа используют **современные образовательные технологии**: технологии концентрированного, интерактивного обучения, перевернутого класса, метод проектов, технологии развивающего, личностно-ориентированного обучения, что позволяет повышать учебную мотивацию студентов, развивать исследовательские навыки и умения, формировать аналитические способности обучаемых. Технология модульного обучения обеспечивает гибкость образовательного процесса, соответствие его индивидуальным потребностям личности, уровня базовой подготовки обучающегося. Использование технологии активного (контекстного) обучения, кейс-технологии, обучение развитию критического мышления позволяют ориентироваться на потенциальные возможности обучающихся, организовывать самостоятельную, познавательную деятельность, направленную на поиск, обработку, усвоение профессиональной информации. Современные исследовательские технологии экспериментального моделирования позволяют студентам овладеть общими и профессиональными компетенциями, необходимыми для повышения конкурентоспособности и востребованности молодых специалистов, выпускников колледж.

**В 2022-2023 учебном году колледж принял участие в пилотном проекте «Цифровой колледж Югры».**

**Оценка социальной работы колледжа и организации работы по предоставлению льгот.**

Деятельность по предоставлению льгот в профессиональных образовательных организациях регламентируется рядом нормативных правовых актов федерального и регионального уровней:

- Федеральный закон от 21.12.1996 № 159-ФЗ (ред. от 04.08.2023) «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
- Федеральный закон от 19.05.95 № 81-ФЗ (ред. от 19.12.2023) «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей»;
- Закон ХМАО - Югры от 09.06.2009 № 86-оз (ред. от 11.04.2024) «О дополнительных гарантиях и дополнительных мерах социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без



попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, усыновителей, приемных родителей в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре»;

- Постановление Правительства ХМАО-Югры от 25.09.2010 № 216-п (ред. от 01.03.2024) «О нормировании в области обеспечения детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, мерами государственной поддержки»;

- Постановление Правительства ХМАО-Югры от 21.01.2010 № 10-п (ред. от 20.01.2023) «О предоставлении в ХМАО-Югре детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дополнительных мер социальной поддержки»;

- Постановление Правительства ХМАО-Югры от 29.01.2010 № 25-п (ред. 20.01.2023) «О порядке предоставления в ХМАО-Югре детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, путевок, курсовок, а также оплаты медицинских услуг и проезда к месту лечения (оздоровления) и обратно»;

- Постановление Правительства ХМАО-Югры от 17.07.2013 № 267-п (ред. от 15.12.2023г.) «О стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся в государственных профессиональных образовательных организациях, находящихся в ведении ХМАО-Югры, и в государственных образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории ХМАО-Югры; по очной форме обучения за счет средств бюджета ХМАО-Югры»;

- Постановление Правительства Ханты-Мансийского АО - Югры от 10 февраля 2023 г. N 51-п «О едином перечне прав, льгот, социальных гарантий и компенсаций в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре гражданам, принимающим участие в специальной военной операции, и членам их семей» (с изменениями и дополнениями от 01.03.2024).

Согласно законодательству колледж имеет обязательства по предоставлению льгот перед определёнными льготными категориями студентов.

Таким образом, учеба в колледже дает студентам льготных категорий (таблица 2) право не только реализовать свои запросы на получение профессионального образования, но и позволяет пользоваться пакетом различных видов социальной помощи и поддержки.

Так в 2023-2024 учебном году:

- 51 студент из многодетных семей получают бесплатные завтраки и обеды;

- 14 студентов, относящихся к категории членов семей участников специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской и Херсонской областей, граждан Российской Федерации, призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, получают бесплатные обеды и завтраки;

- 4 студентам с ограниченными возможностями ежемесячно выплачивается социальная стипендия, организовано бесплатное двухразовое питание;

- 28 студентов из числа детей-сирот (в том числе дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей; лица из числа детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей) получили денежное возмещение на приобретение литературы и письменных принадлежностей, а также им ежемесячно выплачивается социальная стипендия.

Студенты из многодетных семей вне зависимости от имеющегося образования до своего совершеннолетия или утраты статуса «многодетная семья» получают бесплатное питание из расчета 414,00 рублей в день (на обеспечение питанием — 207,00 рублей., на организацию питания — 207,00 рублей).

Студенты из числа инвалидов с установленной категорией ребенок-инвалид, инвалид с детства, инвалиды 1, 2 группы, обучающиеся на бюджетной основе, имеют право на получение государственной социальной стипендии, двухразовое питание.

Студенты из малоимущих семей имеют право на получение государственной социальной стипендии при условии обучения на бюджетной основе.

Студенты из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающиеся на бюджетной основе, имеют право на получение государственной социальной стипендии (размер социальной стипендии в образовательной организации с 01.01.2024г. составлял 3811,50 рублей) и компенсацию 1 раз в год (в размере 3-х государственных социальных стипендий — 5553,90 рубля) затрат на приобретение канцелярских товаров и учебной литературы.

Студенты, которые относятся к лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающиеся на бюджетной основе, зачисляются на полное государственное обеспечение

и получают ежемесячное пособие (в размере, равном размеру прожиточного минимума, установленного правительством округа для трудоспособного населения, на сегодняшний день его размер составляет 24662,00 рубля). Данным студентам ежемесячно выплачиваются денежные средства на проезд (1300,00 рублей), 1 раз в год данным студентам компенсируют приобретение канцелярских товаров и учебной литературы, выплачивается государственная социальная стипендия. Оплачивается один раз в год проезд к месту постоянного жительства и обратно.

**Стипендиальное обеспечение.** В 2023-2024 учебном году все обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, имеющие аттестацию по предметам учебного плана, а также студенты бюджетных групп по программам подготовки специалистов среднего звена, успевающие на «хорошо» и «отлично» получали государственную академическую стипендию. Стипендиальной комиссией в 2023-2024 учебном году назначено 366 государственных академических и 55 государственных социальных стипендий по справкам из органов социальной защиты населения, органов опеки, 2 студентам выплачивалась именная стипендия Правительства РФ, 2 студентам именная стипендия Губернатора ХМАО.

Обеспечение медицинского обслуживания студентов производится на основании договора с Белоярской центральной районной больницей.

*Обучение в колледже дает возможность большому числу студентов, относящихся к льготным категориям, пользоваться значительным количеством льгот, гарантированных нормативными, правовыми актами федерального или регионального уровней*

**Внеаудиторная работа** в колледже осуществляется в рамках целостного учебно-воспитательного процесса, регламентированного имеющимися в наличии нормативными документами, одним из которых является утверждённая на 2021-2024 годы Программа развития бюджетного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Белоярский политехнический колледж».

В колледже на сегодняшний день функционируют:

- административная структура, функционально ответственная за воспитательную работу;
- органы студенческого самоуправления.

В образовательной организации создана необходимая материально-техническая база и осуществляется финансовое обеспечение внеаудиторной деятельности (целевое финансирование творческой, спортивной работы со студентами).

Обеспеченность кадрового состава специалистов, организующих воспитательный процесс, включая классных руководителей, воспитателей общежития, социальных педагогов, педагогов-психологов, педагогов-организаторов, составляет 100 %.

В колледже созданы необходимые условия для свободного выбора форм и способов самореализации личности.

В блоке внеаудиторной деятельности колледжа в 2023-2024 учебном году действовали 11 клубов, центров, творческих объединений и спортивных секций. Для каждого объединения были утверждены график работы, списки обучающихся, реализуемая программа.

Охват студентов занятиями в творческих объединениях, клубах, секциях колледжа в 2023-2024 учебном году составил 73,6%

№ п/п	Название клуба, кружка, секции	Руководитель клуба, кружка, секции	Количество студентов
1	Медиацентр «Ресурс»	руководитель Коновалова А.Е.	15 / 3,4 %
2	Студенческая газета «Грани»	руководитель Лыскова А.П.	15 / 3,4 %
3	Волонтерский клуб «Благо»	руководитель Калибаба А.С.	61 / 14 %
4	Клуб КВН «Кто, если не мы?»	руководитель Коновалова А.Е.	30 / 6,9 %
5	Спортивный клуб «Атлант»: Секция «Фитнес» (девушки) и «Атлетическая гимнастика» (юноши)	руководитель Землинская Ю.С.	76 / 17,4 %

6	Секция «Настольный теннис»	руководитель Ципан А.Д.	15 / 3,4 %
7	Секция «Волейбол»	руководитель Багаудинова Е.В.	45 / 10,3 %
8	Творческое объединение «Сила поколения»	руководитель Калибаба А.С.	15 / 3,4 %
9	Клуб ранней профориентации учащихся начальных классов	руководитель Кунчугарова Э.Р.	20 / 4,6 %
10	Военно-патриотический клуб «Рубеж»	руководитель Воронов А.Н.	15 / 3,4 %
11	Интеллектуальный студенческий клуб	руководитель Лукина Е.В.	15 / 3,4 %
<b>11 (творческих объединений, студий, клубов, секций)</b>			<b>322 / 73,6 %</b>

### Результаты работы по развитию спорта. Спортивные достижения

В 2023-204 учебном году студенты колледжа выступали:

- в Спартакиаде трудовых коллективов 2-ой лиги (по 12 видам спорта),
- в Первенствах учащейся молодёжи Белоярского района (по 7 видам спорта),
- в отдельных турнирах, посвященных памятным датам и праздничным событиям (по 2 видам спорта),
- во всероссийских соревнованиях (по 2 видам спорта),
- в соревнованиях Общероссийской молодёжной общественной организации «Ассоциация студенческих спортивных клубов России» (по 4 видам спорта),
- в отборочных соревнованиях внутри колледжа (по 4 видам спорта),
- в соревнованиях ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО) – «ИГРЫ ГТО» среди студентов профессиональных образовательных организаций (1раз),
- в турнире Белоярского УТТ и СТ по волейболу среди девушек 2007 года рождения и младше, среди филиалов ООО «Газпром трансгаз Югорск» (по 1 виду спорта).

Всего в минувшем учебном году в соревнованиях городского и районного уровня по различным видам спорта студенты колледжа выступали 28 раз. В соревнованиях приняли участие более 579 человек, из них 27 человек выступали более чем в 3 разных видах спорта.

В спортивных соревнованиях колледжа в течение года приняли участие 310 обучающихся. По программе Спартакиады колледжа в течение учебного года были проведены соревнования по легкой атлетике (25 чел.), шашкам (60 чел.), шахматам (20 чел.), дартсу (33 чел.), бильярду (4 чел.), настольному теннису (18 чел.), гиревому спорту (11 чел.), баскетболу (43 чел), волейболу (68 чел.), мини-футболу (28 чел.). В каждом виде были проведены награждения студентов за спортивные достижения дипломами, грамотами и сладкими призами.

В отчетный период проводилась работа по сдаче норм ГТО среди студентов колледжа. В тестировании программных упражнений ГТО приняли участие более 100 человек.

В период с сентября по апрель 2023-2024 учебного года с целью подготовки и комплектования сборных команд колледжа по игровым видам спорта проводились товарищеские встречи с командами общеобразовательных школ города и командами СШ Белоярского района.

С целью выявления уровня физической подготовки и состояния здоровья студентов в 2023-2024 учебном году продолжил свою работу «Центр здоровья» БУ «Белоярский политехнический колледж». В рамках деятельности Центра проводился мониторинг состояния здоровья и физического развития студентов.

По различным видам спорта в течение всего учебного года проводились занятия по программе инструкторско-судейской подготовки с целью формирования резерва кадров судей-общественников и инструкторов физической культуры. Студенты колледжа приняли участие в судействе в Первенстве учащихся образовательных учреждений г.Белоярский в зачет «Президентских спортивных игр» по волейболу (девушки).

Работа спортивных секций в 2023-2024 учебном году проводилась по пяти направлениям: секция «Волейбол», «Баскетбол», «Футбол» в спортивном зале «Олимп», спортивном зале «Дворца спорта», спортивном зале корпуса №2 (руководитель Багаудинова Е.В.), секция «Фитнес. Атлетическая гимнастика» в цокольном этаже общежития №1 (руководитель Землинская Ю.С.), «Дартс» и «Теннис» в спортивном зале МАУ «Дворец спорта» (руководитель Ципан А.Д.),

**Итоги участия студентов колледжа в районных и городских соревнованиях,  
в спортивно-массовых мероприятиях колледжа в 2023-2024 учебном году**

№	Мероприятие	Место проведения	Сроки проведения	Количество участников	Результаты
1.	Участие в соревнованиях по легкой атлетике в зачет Спартакиады II лиги	Стадион «Олимп»	7 сентября	13	1 место
2.	Участие в турнире по футболу в зачет Спартакиады II лиги	Стадион «Олимп»	5 сентября	12	5 место
3.	Участие во всероссийском дне бега «Кросс нации»	Лыжная трасса «Белая горка»	09 сентября	45	
4.	Первенство колледжа по бильярду	Клуб «Пирамида»	20-23 сентября	11	Комплектование сборной
5.	Первенство учащихся образовательных учреждений г.Белоярский по легкой атлетике	Стадион «Олимп»	20-25 октября	12	3 место
6.	Турнир по бильярду в зачет «Спартакиады» II лиги	«Дворец спорта»	25 сентября	4	4 место
7.	Первенство колледжа по дартсу и настольному теннису	Цокольный этаж общежития №1	27 сентября	25	Комплектование сборной
8.	Турнир по настольному теннису в зачет «Спартакиады» II лиги	«Дворец спорта»	30 сентября	4	4 место
9.	Турнир по дартсу в зачет «Спартакиады» II лиги	«Дворец спорта»	30 сентября	4	4 место
10.	Участие в соревнованиях по плаванию в зачет Спартакиады II лиги	Бассейн «Дельфин»	21 октября	6	1 место
11.	Товарищеская встреча по волейболу, посвященная «Дню народного единства» (сборная студентов 1 курса)	Спортзал «Олимп»	30 октября	40	1, 2, 3 места
12.	Товарищеская встреча по волейболу, посвященная «Дню народного единства» (сборная студентов 2 курса)	Спортзал «Олимп»	1 ноября	18	1, 2, 3 места
13.	Физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) – «ИГРЫ ГТО» среди студентов 1 курса ПОО	«Дворец спорта» Стадион «Олимп» Бассейн «Дельфин»	11-13 ноября	105	Определение победителей
14.	Турнир по волейболу в зачет чемпионата «Ассоциации студенческих спортивных клубов России» (юноши и девушки 1-2 курсов)	«Дворец спорта»	4-6 декабря	52	Определение победителей
15.	Турнир Белоярского УТТиСТ по волейболу среди девушек 2007 года рождения и младше, среди филиалов ООО «Газпром трансгаз Югорск»	«Дворец спорта»	6 декабря	8	3 место
16.	Первенство учащихся образовательных учреждений г.Белоярский по баскетболу (юноши)	Спортзал «Олимп»	11-14 декабря	9	4 место
17.	«Рождественский турнир» по волейболу (все желающие)	Спортзал «Олимп»	10 января	18	Определение победителей
18.	Турнир по мини-футболу в зачет чемпионата «Ассоциации студенческих спортивных клубов России» (юноши и девушки 1-2 курсов)	Спортзал «Олимп»	17-19 января	28	Определение победителей
19.	Участие в турнире по волейболу в зачет Спартакиады II лиги (женщины)	«Дворца спорта»	13-15 февраля	8	2 место
20.	Всероссийские массовые лыжные гонки «Лыжня России -2023»	«Белая горка»	11 февраля	13	2 место Молданова Влада
21.	Турнир по мини-футболу в зачет Спартакиады II лиги	«Дворец спорта»	18-21 февраля	10	5 место
22.	Первенство учащихся	Спортзал	20-25	12	2 место

	образовательных учреждений г.Белоярский в зачет «Президентских спортивных игр» по волейболу (юноши)	«Олимп»	февраля		
23.	Участие в турнире по баскетболу в зачет Спартакиады II лиги	Спортзал «Олимп»	1-3 марта	10	I место
24.	Турнир по лыжным гонкам в зачет Спартакиады II лиги	«Белая горка»	09 марта	5	4 место
25.	Первенство МБУДО «ДЮСШ» г.Белоярский по волейболу (девушки)	«Дворец спорта»	11-13 марта	9	3 место
26.	Турнир по баскетболу в зачет Чемпионата «Ассоциации студенческих спортивных клубов России» (юноши и девушки 1-2 курсов)	Спортзал «Олимп»	14-15 марта	34	Определение победителей
27.	Участие в соревнованиях по плаванию в зачет Спартакиады II лиги	Бассейн «Дельфин»	16 марта	5	1 место
28.	Первенство МБУДО «ДЮСШ» г.Белоярский по волейболу (юноши)	«Дворец спорта»	20-22 марта	8	3 место
29.	Турнир по шахматам в зачет Чемпионата «Ассоциации студенческих спортивных клубов России» (юноши и девушки 1-4 курсов)	Библиотека II корпуса	18-19 марта	26	Определение победителей
30.	Первенство МБУДО «ДЮСШ» г.Белоярский по баскетболу (юноши)	Спортзал «Олимп»	4-6 апрель	8	3 место
31.	Первенство учащихся образовательных учреждений г.Белоярский в зачет «Президентских спортивных игр» по волейболу (девушки)	«Дворец спорта»	8-10 апреля	8	3 место
32.	Турнир по волейболу в зачет Спартакиады II лиги (юноши)	«Дворец спорта»	8-11 апреля	9	4 место

В блоке внеаудиторной деятельности колледжа создано **добровольное, самоуправляемое, некоммерческое объединение - Студенческий Совет**. Деятельность Студенческого Совета носит открытый характер и осуществляется во взаимодействии с администрацией колледжа, с Комитетом по делам молодежи, физической культуре и спорту администрации Белоярского района.

За 2023-2024 учебный год Советом обучающихся колледжа было проведено 7 заседаний, на которых решались важные вопросы организации студенческой жизни: выбор актива Совета, распределение полномочий, планирование работы, подготовка ключевых дел, рассмотрение вопросов успеваемости студентов и соблюдения ими правил внутреннего распорядка, принятие решений о наложении дисциплинарных взысканий, принятие решений о стимулировании студентов-активистов творческой, общественной и спортивной жизни колледжа.

Представители Совета обучающихся, входящие в состав Совета молодёжи Белоярского района, в течение года представляли интересы обучающихся БУ «Белоярский политехнический колледж» на городском уровне. Они обеспечивали участие студентов в совместных общественно значимых, культурно-массовых и спортивных мероприятиях, социальных акциях, организуемых городскими молодёжными организациями и объединениями.

Члены Совета обучающихся в 2023-2024 учебном году:

- вносили предложения в вопросы организации традиционных мероприятий колледжа («День знаний», «День учителя», «Посвящение в студенты», «День студента», «Белоярские кудесницы» и др.);
- принимали участие в оценке качества образования в БУ «Белоярский политехнический колледж»;
- выступили с инициативой проведения для обучающихся колледжа акций, направленных на формирование у молодёжи ценностных установок на здоровый образ жизни;
- являлись непосредственными активными организаторами, участниками и ведущими массовых мероприятий колледжа.

#### 4.РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ

Важнейшим показателем качества образования являются результаты государственной итоговой аттестации (ГИА) Традиционно высокий уровень защиты дипломных проектов (работ) показывают студенты, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена и по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. Дипломы с отличием в 2023 году получили выпускники

Специальность/профессия	ФИО
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Муратов Александр Александрович
15.01.31 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Мясников Андрей Олегович
15.01.31 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шаркунов Никита Евгеньевич
09.02.07 Информационные системы и программирование	Баронина Анастасия Эдуардовна
09.02.07 Информационные системы и программирование	Заболотнев Иван Алексеевич
09.02.07 Информационные системы и программирование	Немдазин Богдан Артёмович -
09.02.07 Информационные системы и программирование	Паньков Максим Алекович
44.02.01 Дошкольное образование	Канева Ксения Николаевна
44.02.01 Дошкольное образование	Пирогова Дарья Андреевна -
08.02.01. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Уразов Владимир Сергеевич
38.02.01.Экономика и бухгалтерский учет	Носаченко Ксения Евгеньевна
38.02.01.Экономика и бухгалтерский учет	Полустарченко Полина Дмитриевна
38.02.01.Экономика и бухгалтерский учет	Чурикова Анна Александровна

#### Получателями стипендии Правительства РФ в 2023/2024 году

год	специальность	ФИО
2023	23.02.01 Организация перевозок и управление на и транспорте (по видам)	Гладкова Мария Евгеньевна
	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобиля	Лузин Кирилл Сергеевич

#### Получателями стипендии Губернатора ХМАО в 2023/2024 учебном году

год	специальность	ФИО
2023/2024	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Молданова Влада Витальевна
2023/2024	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Белоглазова Виктория Владимировна

Производственная практика обучающихся является составной частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования. Целью практики является комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессиям и специальностям среднего профессионального образования, формирование профессиональных и общих компетенций, приобретение профессиональных навыков и умений, опыта работы. Места прохождения практик в 2023 году представлены в таблице

№ п/п	Название предприятия/организаций
1.	АО «Аэропорт Белоярский»
2.	АО «Калгэн»
3.	АО «ЮТЭК-Белоярский»
4.	АО «ЮКЭК-Белоярский»
5.	АО «Аэропорт Сургут»

6.	АО «Гомударственная компания «Северавтодор»
7.	АО «Казымская оленеводческая компания»
8.	Белоярское УАВР ООО «Газпром трансгаз Югорск»
9.	Белоярское УТТ и СТ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
10.	Бобровское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
11.	Казымское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
12.	Верхнеказымское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
13.	Октябрьское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
14.	Сосновское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
15.	Ямбургское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Югорск»
16.	ИП Бугаева С.С.
17.	ИП Жданова О.С.
18.	ИП Васик Е.В.
19.	ИП Джигеров Р.Д.
20.	ИП Лестева Е.Ю. СТОА ТРИУМФ
21.	ИП Меджидов А.У.
22.	ИП Муслимханов Ш.М.
23.	ИП Эшонов Э.Д.
24.	ИП Галанов В.В.
25.	ИП Погорелов Д.В
26.	МАУ «Дворец спорта»
27.	МАДОУ «Детский сад «Семицветик» г.Белоярский»
28.	МАДОУ «Детский сад комбинированного вида «Березка» г.Белоярский»
29.	МАДОУ «Детский сад комбинированного вида «Снегирек» г.Белоярский»
30.	МАДОУ «Детский сад «Звездочка» г.Белоярский»
31.	МАДОУ «Центр развития ребенка - детский сад «Сказка» г.Белоярский»
32.	Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Культурно-информационный центр»
33.	МУП Белоярского района «Бюро ритуальных услуг»
34.	МАУ «Белоярский методический центр»
35.	Белоярская централизованная библиотечная система
36.	БУ «Октябрьская районная больница»
37.	БУ «Ханты-Мансийская районная больница»
38.	ООО «Ремстройсервис»
39.	ООО «СпецТехнология»
40.	ООО «ЮГРА СЕРВИС СТРОЙ»
41.	ООО «РИЦ»
42.	ООО «Коммаркет»
43.	ООО «Гранд – ИС»
44.	ООО «Бургер РУС»
45.	СОШ п. Саранпауль
46.	СОШ п. Лыхма
47.	СОШ с. Казым
48.	СОШ № 3 г. Белоярский
49.	СОШ № 1 г. Белоярский
50.	ООО «Лукойл Западная Сибирь»
51.	ООО «Специализированный застройщик «Стройкомплект»
52.	АУ «Многофункциональный центр Югры»
53.	Межрайонная инспекция Федеральная налоговая служба № 7 по ХМАО-Югре
54.	Крестьянское фермерское хозяйство
55.	БИЦ «Квадрат»
56.	УМП «УПТК»
57.	УМП «ГЦТ»
58.	Администрация Белоярского района
59.	Администрация Октябрьского района
60.	Администрация с. Казым
61.	Филиал АО «Россети Тюмень» Энергокомплекс
62.	Филиал ПЭС «Казым»
63.	СК «Теплострой»

Оценки и отзывы работодателей о качестве подготовки выпускников отмечают достаточный уровень сформированности трудовых навыков, дисциплины, самостоятельности выпускников в условиях реального производства. Результаты трудоустройства выпускников в первый год работы так же свидетельствуют о востребованности молодых специалистов на территории Белоярского района. Традиционно в первый год после колледжа трудоустраиваются по полученной специальности около 49 % выпускников, продолжают обучение в высшей профессиональной школе 5%, уходят служить в армию 20%; остальные трудоустраиваются по смежным специальностям, уезжают за пределы территории, находятся в отпуске по уходу за ребенком.

#### Распределение выпускников 2023 года по каналам занятости

ППССЗ								
Код	Специальность /профессия	Всего выпускников	Общая занятость	Из них по специальности	Призваны РА РФ	Продолж. Обучение Ссуз/Вуз	Отпуск по уходу за ребенком	Выехали за пределы ХМАО
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	10	3	2	3	3	1	4
44.02.01	Дошкольное образование	19	17	10			1	
09.02.07	Информационные системы и программирование	17	9	2	4	3		3
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	9	7	4		2		1
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	14	10	6	1	1	1	
<b>ИТОГО ППССЗ в 2023</b>		<b>69</b>	<b>46</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
ППКРС								
Код	Специальность /профессия	Всего выпускников	Общая занятость	Из них по специальности	Призваны РА РФ	Продолж. Обучение Ссуз/Вуз	Отпуск по уходу за ребенком	Выехали за пределы ХМАО
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	18	6	6	9	2	1	
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	20	5	3	11	1		2
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	23	7	5	16			
<b>ИТОГО ППКРС в 2023</b>		<b>61</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>ИТОГО ПО КОЛЛЕДЖУ В 2023</b>		<b>130</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>10</b>

Преподаватели колледжа активно участвуют в научно-исследовательской работе студентов: проведены открытые защиты курсовых работ студентов 2, 3, 4-го курса, при этом отмечается повышение качества выполняемых курсовых работ студентами.

**Выпускники колледжа имеют высокое качество подготовки, показатели государственного задания выполняются в полном объеме**

В течение 2023 года студенты принимали участие в олимпиадах, конкурсах различных уровней.

28-29 апреля 2023 года на базе БУ «Белоярский политехнический колледж» состоялась научно-практическая конференция «ПРОдвижение», организованная Белоярским управлением аварийно-восстановительных работ ООО «Газпром трансгаз Югорск».

Мероприятие было организовано в целях определения молодёжи с будущей профессией, улучшения положения с трудоустройством и в перспективе вступления в ряды молодых специалистов газотранспортной промышленности, проведена работа по реализации потенциала подрастающего поколения в научной деятельности путём проведения ежегодной научно-практической конференции.

Работы на конференцию были представлены по трем направлениям: производственное; IT-технологии, робототехника и робототехнические системы; духовно-нравственное воспитание.

От колледжа было представлено 9 работ и 3 из них были отмечены призами.

Итоги конференции:



Результат	Секция	Тема проекта/ исследовательской работы	Участники	Группа
3 место	IT-технологии, робототехника и робототехнические системы	Веб-ресурс «Платформа психологического тестирования» Руководитель: Джабасова Н.В.	Баронина Анастасия Эдуардовна	ИСИП-191
Спецприз и денежная премия	производственное	Использование мембранного биореактора для очистки городских и производственных сточных вод Руководитель Саидова М.Д.	Гульченко Данила Владимирович, Муромов Арсений Максимович	МКИП-221
Спецприз и денежная премия	IT-технологии, робототехника и робототехнические системы	Телеграмм бот, пингующий сайты организаций Руководитель: Джабасова Н.В.	Вырезков Дмитрий Константинович	ИСИП-191
участие	производственное	Неразрушающий контроль сварных швов ультразвуковым и рентгеновским методом Руководитель Саидова М.Д.	Габдрахманов Ильдан Марсович, Ламбин Данил Александрович	МКИП-221
участие	IT-технологии, робототехника и робототехнические системы	Возможности рынка беспилотных летательных аппаратов/дронов и применение их в промышленности Руководитель: Леонтьев Д.Н.	Тимерьянов Эрик Артемович	АТ-201
участие	духовно-нравственное воспитание	Необходимость введения начальной военной подготовки в системе профессионального образования Руководитель: Лукина Е.В.	Кабаков Егор Сергеевич	ОПУ-211
участие	IT-технологии, робототехника и робототехнические системы	Компьютерная игра «Мемо» Руководитель: Джабасова Н.В.	Паньков Максим Алекович	ИСИП-191
участие	производственное	Брак на сварочном производстве нефтегазовой промышленности. Причины и методы борьбы с браком	Иванов Кирилл Максимович	С-201
участие	производственное	Влияние вредных примесей на сварные соединения Руководитель: Гирс А.Н.	Криницын Константин Владимирович Бабкин Дмитрий Максимович	С-211

Ежегодно обновляется перечень олимпиад, интеллектуальных, творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие у студентов способностей в научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой и физкультурно-спортивной сферах. В него входят мероприятия по поддержке талантов, которые включены в национальный проект «Образование».

Победители и призеры олимпиад, интеллектуальных конкурсов представлены в таблице.

### Победители и призеры олимпиад, интеллектуальных конкурсов

Название, дата проведения	Преподаватель	Ф.И.О. участника	Результат
Конкурс социальной рекламы «Гармония» в номинации «Лучший видеоролик» в рамках муниципальной программы Белоярского района «Укрепление межнационального и межконфессионального согласия, профилактика экстремизма».	Абдрахманова Г.А.	Группа МКИП-221	Диплом III степени
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	Акентьев Е.В.	Тарлина Я.А.	1 место
		Поздеев А.С.	1 место
		Бакшеева А.Ю.	2 место

		Лукиянова Е.Е.	2 место
		Молданова В.В.	1 место
		Лельхова В.В.	1 место
		Логаны Л.П.	1 место
		Шилова М.А.	1 место
		Финкель И.А.	3 место
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Архитектура зданий»	Акентьев Е.В.	Поздеев А.С.	1 место
		Шилова М.А.	1 место
		Лукиянова Е.Е.	2 место
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы геодезии»	Акентьев Е.В.	Молданова В.В.	1 место
		Лельхова В.В.	2 место
		Тарлина И.Н.	1 место
Международная олимпиада по дисциплине «Основы строительного производства» Олимпиадная работа: «Разработка календарного плана»	Акентьев Е.В.	Уразов В.С.	1 место
Всероссийская онлайн-олимпиада по экономике	Савосько Т.Н.	Беркутова К.Д.	2 место
		Резникова О.Н.	2 место
		Артемова В.А.	2 место
		Иванов Д.Е.	2 место
Всероссийская олимпиада по обществознанию	Савосько Т.Н.	Коломыц С.А.	1 место
		Шунин Н.А.	1 место
		Вандышев С.В.	1 место
		Мальцев П.Р.	2 место
		Олькова Л.В.	1 место
		Селютина Е.А.	1 место
		Юдин Я.А.	1 место
		Дубина И.В.	2 место
		Галанова Е.В.	1 место
Кладова В.М.	1 место		
Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности	Савосько Т.Н.	Донецкий И.Б.	1 место
		Макаренко С.С.	1 место
		Панфилов В.О.	2 место
		Мальцев П.Р.	2 место
Фестиваль «Укрепление межнационального и межконфессионального согласия, профилактика экстремизма в Белоярском районе «ГАРМОНИЯ». 12.11.2023	Сахань В.В.	Лактионова А.Д.	1 место
		Брянцева А.В.	1 место
		Кызылова Е.В.	1 место
		Русинова Е.А.	1 место
Всероссийская олимпиада по психологии общения 3.05.2023	Сахань В.В.	Красилов Н.А.	1 место
		Албина М.Б.	1 место
		Тухватуллина М.Р.	2 место
Всероссийская олимпиада по математике для студентов 10.01.2023	Шевченко И.В.	Галанова Е.В.	1 место
		Саленков И.А.	1 место
		Артемов М.А.	1 место
		Дубина И.В.	1 место
		Богданова В.А.	1 место
Международная олимпиада по математике для студентов	Шевченко И.В.	Галанова Е.В.	1 место
Олимпиада «Прикладная математика на практике: занимательные задачи по теории вероятностей 10.01.2023	Шевченко И.В.	Галанова Е.В.	2 место
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение» 21.02.2023	Шевченко И.В.	Гойбназарова Л.Т.	1 место
Всероссийская олимпиада по дисциплине	Шевченко И.В.	Елагина А.М.	1 место

## 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Финансирование колледжа осуществляется из 2-х бюджетов, субъекта Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и средств от иной, приносящей доход деятельности, согласно таблицам.

### Основные данные по получаемому бюджетному финансированию, привлеченным внебюджетным средствам

№ п/п	Показатели	Годы	
		2022	2023
1	Количество штатных единиц	155,25	159,05
2	Динамика средней заработной платы по учреждению, в сравнении с прошлым годом	-	-
3	Лимиты бюджета (тыс.руб.)	181493,9	249316,9
4	Размер внебюджетных средств (в % от бюджетного финансирования)	5,6	6,0
5	Исполнение бюджета	99,9	99,9

### Расходы учреждения

Наименование показателей	Всего (тыс.руб.)	
	2022	2023
Расходы учреждения (за счет средств бюджетов всех уровней)	158501,1	244122,6
В том числе оплата труда	109794,4	97015,3
Услуги связи	447,1	550,6
Коммунальные услуги	7315,7	8166,3
Услуги по содержанию имущества	6269,9	23156,7
Прочие расходы	34674	40054,9
Инвестиции, направленные на приобретение основных фондов	-	-
В том числе машины и оборудование	60479	78979
Из них вычислительная техника	16934	22114
Библиотечный фонд	4273	4273

### Сведения о выплате обучающимся стипендий и других форм материальной поддержки

Наименование показателя	Всего Тыс.руб.
Расходы учреждения на выплату стипендий В том числе:	13871,2
Государственные (включая академические) стипендии	8519,1
Государственные социальные стипендии	2505,9
Стипендии Правительства РФ	90,0
Расходы учреждения на выплату других (кроме стипендий) форм материальной поддержки обучающихся	2756,2

### Выполнение плана информатизации за 2023 год

Наименование показателя	Сведения об общих затратах на программное обеспечение и связанные с ним работы, услуги
Приобретение прав на использование ПО	97,0
Приобретение технической поддержки на ПО	0
Иные расходы, связанные с ПО	0
ВСЕГО	97,0

### Информация о закупке товаров, работ, услуг в целях реализации Регионального проекта "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)"

(за счет средств субсидии окружного бюджета и средств образовательной организации)

Наименование товара	Ко-во	Цена	Стоимость
Верстак ПАКС ВП-5/1.6 с экраном Э-1.6	3	26 365,00	79 095,00
Шкаф металлический для одежды Метал-завод ШПЭЖ 21-530	3	7 900,00	23 700,00
Инструментальная тележка, 5 ящиков 745x465x825 Inforce 06-01-14	3	22 295,00	66 885,00
Аптечка автомобильная ФЭСТ новый состав	3	690,00	2 070,00,00
Огнетушитель ИНЕЙ ОУ-1 ВСЕ	2	4 500,00	9 000,00
Стремянка KRAUSE CORDA 3 ступени	3	6 000,00	18 000,00
Датчик избыточного давления с протоколом HART ПД200-ДИ-Х-315-0,1-2-Н	3	98 500,00	295 500,00
Блок питания ОВЕН БП60А-12С	3	10 800,00	32 400,00
Аккумуляторная дрель-шуруповерт AEG BS18G4-202С	3	12 000,00	36 000,00
Порошковый масляный компрессор Einhell Компрессор ТС-АС 420-50-10 V 4010495	1	36 000,00	36 000,00
Торцовочная пила JET JSMS-8L 10000831M	1	36 200,00	36 200,00
HART-коммуникатор Meriam MFC5150 или эквивалент	1	71 330,00	71 330,00
Бесщеточная угловая шлифовальная машина ЗУБР Профессионал 20В АВ-125-42	1	25 500,00	25 500,00
Промышленный пылесос PATRIOT VC 330 755303330	1	20 500,00	20 500,00
Контактор 3п 12А НЗ 24В DC зажим под винт. ЗНО+1НЗ	3	8 200,00	24 600,00
Блок подготовки воздуха ECO AU-01-12	3	1 400,00	4 200,00
Гидрораспределитель BE 6.14 Г24 HAIRISEN	3	4 100,00	12 300,00
Расширительный бак, гидроаккумулятор 100 л. горизонтальный цвет синий STOUT STW-0003-000100 RG008P29LJSV4M	3	15 000,00	45 000,00
Коврик диэлектрический резиновый МЕРИОН 500x500x6 мм, черный КОВ401	3	400,00	1 200,00
Тиски станочные поворотные ТЕХНОРЕАЛ QH100, 100 мм МА320301010	3	8 400,00	25 200,00
Розетка ОП 32А 200/346-240/415В 3Р+РЕ+N 6ч ССИ-125 IP44	3	450,00	1 350,00
Розетка ОП 16А 220В 2Р+РЕ ССИ-113 IP44	3	840,00	2 520,00
Розетка 4-м 16А IP20 250В с заземлением	3	980,00	2 940,00
Бокс ЩРН-П-12 модулей навесн.пластик IP41 ЭРА SIMPLE Б0041525	3	930,00	2 790,00
Автоматический выключатель ЭРА SIMPLE 3Р 16А С 4,5кА ВА 47-29 Б0039238	6	480,00	2 880,00
Выключатель АBB автомат модульный 1п С 16А SH201L 4.5кА 2СДС241001R0164	3	660,00	1 980,00
Шина нулевая на DIN рейку 2/7 IEK YND10-2-07-100	3	490,00	1 470,00
Лампа сигнальная IEK DIN 1Р красная матрица ЛС-47М ИЭК MLS20-230-К04	3	230,00	690,00
Органайзер двухсторонний STELS 425x330x85мм, пластик// 90710	3	960,00	2 880,00
Набор отверток с магнитным наконечником 11 предметов Gigant GSS 11	3	1 450,00	4 350,00
Набор отверток для точных работ VIRA VDE 6 шт. RAGE 397037	3	970,00	2 910,00
Бокорезы диэлектрические 160мм VIRA VDE 6 397016	3	1 290,00	3 870,00
Диэлектрические пассатижи Inforce 160 мм 1000В 06-18-18	3	1 100,00	3 300,00
Набор рожковых ключей Gigant 12 шт GDWS12	3	3 200,00	9 600,00
Инструмент для снятия изоляции КВТ WS-12 6947	3	2 300,00	6 900,00
Пресс-клещи с набором номерных матриц КВТ СТК+8 в сумке 83347	3	6 850,00	20 550,00
Ножницы кабельные КВТ МС-06 85934	3	800,00	2 400,00
Монтерский диэлектрический нож с пяткой VDE 397040 RAGE by VIRA	3	1 900,00	5 700,00
Набор головок под шуруповерт 4-13мм 10 шт. SKRAB 33440	3	450,00	1 350,00
Удлинитель 1/4", 100 мм FORCE 8042100	3	150,00	450,00

Держатель универсальный, 1/4", 60мм, магнитный Dewalt DT 7500	3	350,00	1 050,00
Трещотка 1/4" Inforce DR 06-05-48	3	1 300,00	3 900,00
Бита для шуруповерта PH2 2шт. Gigant GBS 11032	3	130,00	390,00
Бита для шуруповерта PH2 150мм Gigant GBS 11167	3	370,00	1 110,00
Ключ KRAFTOOL разводной, Cr-V, фосфатир, эргоном рукоятка из эластомера, увелич зев, угол наклона губок 15град, 250мм/10", 50мм 27258-25	3	2 850,00	8 550,00
Мультиметр ТЕК DT 838 61/10/513	3	440,00	1 320,00
Миллиомметр СЕМ DT-5302 481981	3	18 000,00	54 000,00
Мегаомметр МЕГЕОН 13125	3	12 800,00	38 400,00
Набор профессионала из 5 предметов в боксе, к/р с верхним бачком FUBAG 120101	3	3 700,00	11 100,00
Щит распределительный навесной RUCELF ЦРН-36 IP31 500х300х120 00002221	1	2 400,00	2 400,00
Автоматический выключатель ЭРА SIMPLE 3P 25А С 4,5кА ВА 47-29 Б0039240	1	660,00	660,00
Шины ЭРА NO22414 на DINрейку в корпусе ШНК 2х15 LPEN Б0043932 или эквивалент	1	840,00	840,00
Розетка Schneider Electric 2-м ОП Эюд 16А защ. шторки с заземл. бел. РА16-008В	1	330,00	330,00
Доска пробковая минимум 60х90	1	1 800,00	1 800,00
Шаровой кран Festo VZBM-1/4-RP-50-D-2-M-B2B3 Ду8 Py50 (DN8 PN50)	3	1 200,00	3 600,00
Соединение разъемное (рапид папа — 1/4"М; блистер) FUBAG 180140 В	3	140,00	420,00
Соединение разъемное (рапид папа — 1/4"F; блистер) FUBAG 180150 В	1	140,00	140,00
Фитинг цанговый угловой с наружной резьбой SHPI M1/4 для трубки диаметром 10 мм PL 10-R02	3	390,00	1 170,00
Переходник PATRIOT 1252/2 тройник 1/4" FFM 830900010	4	310,00	1 240,00
Угольник STOUT НВ 1/2 SFT-0011-000012	3	240,00	720,00
Бухта FUBAG полиуретан 15бар 6х10мм 50м 170308	1	5 900,00	5 900,00
Крепеж ДКС 10-20мм раздвижной д трубы 260шт 51220	1	9 400,00	9 400,00
Набор сверл по металлу Inforce 1-13*0,5мм HSS-Co 11-01-327	1	9 400,00	9 400,00
Набор для электрика D.BOR, биметаллические коронки МЗ HSS, 22, 27, 35, 38, 44, 51, 68, 76, 19Н-4010624D	1	10 100,00	10 100,00
Коронка WILPU Bi-metall D- 22мм мелкий зуб 3102200101	2	900,00	1 800,00
Центрирующее сверло для коронок РемоКолор BIMETAL до 30 мм, шестигранный хвостовик 36-8-003	2	200,00	400,00
Гидравлический помповый пресс для пробивки отверстий КВТ ПГПО-60 53137	1	19 500,00	19 500,00
Кернер автоматический JTC /1/20/200-3927	1	1 600,00	1 600,00
Розетка кабельная PCE 16А 250V 2P+E IP44 резиновый корпус с крышкой 25621-s	1	1 000,00	1 000,00
Программируемое реле ПР102-24.2416.06.2	3	39 400,00	118 200,00
Ящик Тара.ру полиэтилен низкого давления, 600х400х300, объем 52 л, синий	3	1 000,00	3 000,00
Лобзик Ryobi R18JSO	1	7 100,00	7 100,00
Ноутбук HP 17.3" GF76 Katana 12UD-238RU	3	120 000,00	360 000,00
Точка доступа D-Link DAP-1360U	1	2 100,00	2 100,00
Принтер лазерный Xerox C230	1	42 000,00	42 000,00
Стол складной мобильный 980*720*753, дуб аризона/антацит	5	23 868,25	119 341,25
Стол складной мобильный 1180*720*753, дуб аризона/антацит	1	24 647,00	24 647,00
Коммуникатор Метран-650	1	62 500,00	62 500,00
Лампа AD-22DS LED матрица 22мм желтый 230В	3	125,71	377,13

Лампа AD22DS LED матрица 22мм красный 230В	3	115,83	347,49
Лампа AD22DS LED матрица 22мм зеленый 230В	3	115,94	347,82
Кнопка аварийная с фиксацией LAY5-BS542 Гриб 240В	3	845,76	2 537,28
Изолента ПВХ черная 19мм 20м Navigator NIT-A19-20/BL	3	82,76	248,28
Лента спиральная монтажная SWB-10 D=10мм/d=7.5мм (10м)	3	311,70	935,10
Хомут 200x2.5мм нейлон (100шт)	3	84,67	254,01
Хомут 100x2.5мм нейлон (100шт)	3	52,00	156,00
Площадка самоклеящаяся 20x20 белая под хомуты (100шт)	3	231,97	695,91
Наконечник штыревой НШВИ 2x0.75-10 белый НГИ2 (100шт)	3	162,95	488,85
Наконечник НШВИ 0.75-12 (100 шт)	3	81,00	243,00
Наконечник штыревой НШВИ 2x1.5-12 красный НГИ2 (100шт)	3	227,79	683,37
Наконечник НШВИ 1.5-12 (100 шт)	3	93,96	281,88
Наконечник НШВИ 2.5-12 (100 шт)	3	115,02	345,06
Наконечник кольцевой НКИ 2.5- 6	60	4,46	267,60
Провод ПВС 3x0,75	90	35,42	3 187,80
Провод силовой ПВС 3x1.5 ТРТС	30	69,08	2 072,40
Выключатель автоматический однополюсный 10А С ВА47-29 4.5кА	9	186,17	1 675,53
Лента перфорированная 12x0.55 волна (25м)	3	315,72	947,16
Шайба DIN 9021 6 увеличенная покрытие цинк	30	1,12	33,60
Лоток проволочный 100x50x3000	3	1 481,67	4 445,01
Консоль легкая основание 100 мм толщ.2.5 мм для проволочного лотка	6	229,70	1 378,20
Саморез гипсокартон/металл 3.5x55 (200 шт)	2	266,50	533,00
Саморез гипсокартон/металл 3.5x35 (200 шт)	2	136,78	273,56
Саморез металл/металл 4.2x13 острый цинк (200 шт)	1	136,78	136,78
Дин-рейка перфориров. ОМЕГА3F, 35x7,5	3	1 091,42	3 274,26
Короб перфорированный RL12 40x60 серый QUADRO	18	404,53	7 281,54
Щит с монтажной панелью ЦМП 800x600x300мм IP65 серия ST	3	18 326,33	54 978,99
Держатель с защелкой 32 мм для труб	30	10,79	323,70
Клемма заземления для проволочного лотка	3	530,60	1 591,80
Комплект крепежный №3 для монтажа проволочного лотка	12	66,61	799,32
Сальник MG-12 диаметр кабеля 4.6-8 IP68	30	25,33	759,90
Сальник PG-13.5 диаметр кабеля 5-12 IP54	30	29,25	877,50
Вилка кабельная 16А 2P+PE IP44 переносная 220В	3	217,59	652,77
Розетка панельная РП11-3 2P+PE 16А з/к с крышкой IP44 синяя MAGNUM IE	3	276,29	828,87
Таблица маркировочная под ХВ7 30x40мм без текста	30	124,59	3 737,70
Уголок 40x40x40x2.0 равносторонний оцинкованный Dahter	15	8,41	126,15
Концевой стопор (ограничитель с маркировкой) на DIN-рейку	60	29,08	1 744,80
Держатель для маркировки клеммных групп PROxima	150	53,28	7 992,00
Переключатель 22мм, 2 позиции, заподлицо, IHO, IНЗ, металл	3	1 096,42	3 289,26
Клемма пружинная КПИ 2в-2,5 31А серый	150	40,59	6 088,50
Клемма пружинная КПИ 2в-2,5 31А синий	150	39,87	5 980,50
Клемма пружинная КПИ 2в-2,5-PEN	150	145,77	21 865,50
Клемма пружинная КПИ 2в-1,5 17,5А черный IEK	180	47,16	8 488,80
Клемма пружинная КПИ 2в-1,5 17,5А красный IEK	180	47,16	8 488,80
Заглушка для КПИ 2в-1,5/2,5 серая	15	15,26	228,90
Заглушка для КПИ 2в-1,5/2,5 синяя	15	16,21	243,15
Заглушка для КПИ 2в-1,5/2,5 зеленая IEK	15	21,09	316,35
Заглушка для КПИ 2в-1,5/2,5 красная IEK	15	20,66	309,90
Заглушка для КПИ 2в-1,5/2,5 черная IEK	15	20,66	309,90
Перемычка для КПИ-2,5мм <sup>2</sup> 2PIN	75	54,59	4 094,25
Перемычка для КПИ-1,5мм <sup>2</sup> 2PIN	75	47,70	3 577,50
Кабель управления H05V-K 0.75 ВК	300	24,80	7 440,00

Кабель управления H05V-K 0.75 RD	300	24,80	7 440,00
Кабель управления H07V-K 1.5 BU	300	44,93	13 479,00
Кабель управления H07V-K 1.5 BU	300	44,93	13 479,00
Кабель управления H07V-K 1.5 GN/YE	100	44,93	4 493,00
Кнопка 22мм с возвратом черная HO+H3 Schneider Electric	3	900,00	2 700,00
2931 1/4 ПНЕВМОГЛУШИТЕЛЬ G1/4	6	249,00	1 494,00
RFO 344-1/4 ДРОССЕЛЬ	6	1 376,00	8 256,00
6540 10 ФИТИНГ ЦАНГА ТРОЙНИК	5	519,00	2 595,00
6463 10-1/4 ФИТИНГ ЦАНГА ПРЯМОЙ	2	235,15	470,30
6600 10 ФИТИНГ ЦАНГА КРЕСТ	5	760,00	3 800,00
6900 10 ЗАГЛУШКА ПЛАСТИК	5	45,00	225,00
6550 10 ФИТИНГ ЦАНГА УГЛ.	2	375,00	750,00
Папка-конверт на кн. A4 ErichKrause Matt Black Line с цветной кнопкой	5	28,00	140,00
Карандаш ч/г HB NAVY PER'S Mared пластик., треуг., в карт. кор. с подвесом	10	12,00	120,00
Ластик Essentials SOFT, мягкий, в дисплее	10	12,00	120,00
Ручка шариковая 0,7 мм "deVENTE. Triolino Pastel" серия Speed Pro, ультра гладкое письмо, синяя	15	15,00	225,00
Приспособление для снятия и установки стрелок грузопоршневых манометров	5	2 300,00	11 500,00
Ключ гаечный рожковый 22-24	5	450,00	2 250,00
Ключ гаечный рожковый 27-30	5	766,00	3 830,00
Набор инструментов универсальный Rossvik UST143, 143 предмета	5	19 600,00	98 000,00
Мультиметр цифровой Fluke 107	5	7 250,00	36 250,00
Датчик ДМ2005Сг	5	5 100,00	25 500,00
Защитные очки (прозрачные очки для защиты органа зрения)	5	80,00	400,00
Перчатки от механических воздействий из х/б ткани	5	60,00	300,00
Салфетка техническая 40x40 см, бязь	25	450,00	11 250,00
Пресс поверочный пневматический ПУМ-6М	5	83 200,00	416 000,00
Запасные уплотнения для прессы ПУМ-6М	5	2 000,00	10 000,00
Цифровой манометр METROL 100	5	83 900,00	419 500,00
Корзина для бумаг «Attomex»10л, круглая сетчатая, серая	5	150,00	750,00
Информационный указатель (табличка) на пластике ПВХ 3 мм с УФ-печатью	1	12 000,00	12 000,00
			3 162 586,98

**Реализация региональной целевой программы  
«Информатизация»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевые показатели, ед. изм.	Значения целевых показателей
1	2	3	4
1	Услуги доступа к сети Интернет	тыс.руб.	405,1
2	Услуги по изготовлению ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи	тыс.руб.	0
3	Услуги доступа к защищенной сети интернет	тыс.руб.	111,1
4	Сопровождение и настройка программного продукта (Информационно-технологическое сопровождение)	тыс.руб.	160,7
5	Поставка компьютерного оборудования	тыс.руб.	6228,6

6	Система контроля и управления доступом	тыс.руб.	0
7	Программное обеспечение	тыс.руб.	40,0
	Итого:		1105,8

Отчеты о расходовании средств колледжа в обязательном порядке размещаются на нашем официальном сайте:

- Отчет об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности (приносящая доход деятельность).

- Отчет об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности (субсидии на выполнение государственного задания).

- Отчет об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности (субсидии на иные цели).

Стоимость платных образовательных услуг является доступной для населения города, увеличение стоимости обучения за счет полного возмещения затрат в год происходит не более чем на 9 %.

Имеющееся технологическое, холодильное, учебно-лабораторное оборудование морально и технически современно, находится в хорошем состоянии и не требует капитального ремонта или замены. Однако, колледжем ежегодно открываются новые технические специальности, требующие приобретения учебно-производственного оборудования и дополнительных учебно-производственных площадей.

Имеющиеся учебные места для приобретения первичных профессиональных навыков по техническим специальностям необходимо также сертифицировать по условиям безопасности.

## 6. СОЦИАЛЬНОЕ, ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО

Социальное партнерство колледжа - один из приоритетов его развития. Оно представляет собой систему отношений с предприятиями (работодателями выпускников), службой занятости, органами власти, учреждениями образования, общественными организациями, основанными на выявлении, согласовании и реализации интересов всех участников этих отношений. Формы работы делятся на договорные и организационные.

Соглашения о сотрудничестве и взаимодействии по вопросам оказания содействия в реализации основных профессиональных образовательных программ заключены со следующими организациями:

№ п\п	Наименование организации
1.	ООО «Газпром трансгаз Югорск» Белоярское управление аварийно-восстановительных работ
2.	ООО «Газпром трансгаз Югорск» Казымское ЛПУМГ
3.	ООО «Газпром трансгаз Югорск» Белоярское УТТ и СТ
4.	УМП «Городской центр торговли»
5.	МАДОУ Белоярского района «Детский сад комбинированного вида «Березка» г.Белоярский»
6.	МАДОУ Белоярского района «Детский сад «Семицветик» г.Белоярский»
7.	МАДОУ Белоярского района «Детский сад «Звездочка» г.Белоярский» Белоярский»
8.	МАДОУ Белоярского района «Детский сад комбинированного типа «Снегирек» г.Белоярский»
9.	МАДОУ Белоярского района «Центр развития ребенка -детский сад «Сказка» г.Белоярский»
10.	ООО «Белоярскавтотранс»
11.	АО «Югорская Коммунальная Эксплуатирующая Компания – Белоярский»
12.	АО «Югорская территориальная Энергетическая компания – Белоярский»
13.	Архивный отдел Администрации Белоярского района
14.	БУ «Белоярская районная больница»
15.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа № 1 г.Белоярский»
16.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа п.Верхнеказымский»
17.	Управление образования и молодежной политики администрации Октябрьского района
18.	Казенное учреждение ХМАО-Югры «Октябрьский центр занятости населения»
19.	Казенное учреждение ХМАО-Югры «Белоярский центр занятости населения»
20.	АУ ДПО ХМАО-Югры «Институт развития образования»



В договорах с предприятиями отражены вопросы:

- организация производственного обучения и практики учащихся и студентов колледжа»;
- учебно-методическое обеспечение производственного обучения и практики учащихся и студентов колледжа методической помощи работникам предприятий, занимающихся вопросами практики студентов (подробнее см. таблицы 6.2 Отчета по самообследованию);
- организация стажировки преподавателей и мастеров производственного обучения колледжа;
- обеспечение переподготовки и повышения квалификации специалистов предприятий;
- обеспечение трудоустройства выпускников колледжа.

Разнообразие мест прохождения производственной практики способствует повышению качества подготовки выпускников и дальнейшему их трудоустройству.

Важным социальным партнером колледжа является служба занятости населения, которая:

- организует конкурсы на размещение заказов, на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации безработных граждан и выступает в качестве заказчика на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации незанятого населения на базе колледжа;
- осуществляет рекламу образовательных услуг, организуя «ярмарки рабочих и учебных мест»;
- является источником информации о ситуации на рынке труда, прогнозируемой потребности предприятий в рабочей силе.

Актуальной становится проблема углубления сотрудничества со средними общеобразовательными учреждениями г.Белоярский, особенно, в плане профилизации общего среднего (полного) образования.

В целях обеспечения принципа непрерывности профессионального образования колледжем заключен договор о сотрудничестве с Югорским государственным университетом, направленный на подготовку специалистов с высшим профессиональным образованием по родственным специальностям на базе среднего профессионального образования.

В целом колледж стоит перед проблемой дальнейшего развития и углубления социального партнерства, для чего необходимо обеспечить создание устойчивых связей с работодателями и другими социальными партнерами на основании договоров о сотрудничестве, расширять взаимодействие с другими уровнями в системе общего и профессионального образования для обеспечения непрерывности профессионального образования.

Взаимодействие с местными органами власти, службой занятости населения было организовано достаточно плодотворно. Заместитель Главы Белоярского района по социальным вопросам контролировал процесс содействия трудоустройства и держал на контроле динамику трудоустройства. Сотрудники БУ ХМАО-Югры «Белоярский центр занятости населения» по запросу еженедельно предоставляли сведения о выпускниках, признанных безработными, информировали о вакансиях в Белоярском районе, сообщали о трудоустроенных выпускниках и местах трудоустройства.

## **7.РЕШЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ ПО ИТОГАМ ОБЩЕСТВЕННОГО ОБСУЖДЕНИЯ**

Ежегодный публичный доклад БУ «Белоярский политехнический колледж» проходит несколько уровней обсуждения. Первоначально обсуждается на Совете колледжа (протокол № 1 от 31.03.2023г), на Педагогическом совете (протокол № 2 от 31.03.2023г). Далее размещается на официальном сайте колледжа <http://bpkhmao.ru/>. Общественная оценка деятельности колледжа по итогам обсуждения Публичного доклада прошлого года в целом положительна. В течение периода 01.01.2023 г.- 31.12.2023 г. от внутренних потребителей образовательных услуг не поступило жалоб.

## **8. ЗАКЛЮЧЕНИЕ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ**

Колледж работает в соответствии с Государственной программой Российской Федерации «Развитие образования в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2018 - 2025 годы и на период до 2030 года»:

- обеспечение рынка труда квалифицированными кадрами, соответствующими требованиям развития экономики;
- обеспечение единства общества, через организованную социализацию молодежи, путем социального перемешивания.

Целью Программы развития на 2018 - 2025 гг БУ «Белоярский политехнический колледж» является сохранение и расширение доступности непрерывного, качественного, инновационного профессионального образования, как важнейшей социальной ценности.

Достижение цели обеспечивается через решение следующих основных задач:

- Развитие структуры, содержания и технологий профессионального образования и обучения
- Создание условий, направленных на формирование высококвалифицированных педагогических кадров, конкурентоспособных на профессиональном образовательном рынке труда.
- Формирование развивающей воспитательной среды для успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся.
- Реализация непрерывного профессионального образования путем интеграции производства и образования в рамках социального партнерства.
- Оснащение материально-технической базы колледжа в соответствии с современными требованиями.
- Совершенствование онлайн образования путём внедрения цифрового обучения, разработки онлайн курсов, дистанционных образовательных технологий.
- Дальнейшая модернизация инфраструктуры, учебно-производственной и материальной базы колледжа.
- Развитие стратегического партнерства с профильными организациями и предприятиями региона.
- Совершенствование воспитательной системы колледжа, включая организацию студенческого самоуправления.
- Внедрение современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе СПО, учитывающих образовательные потребности студентов.
- Обеспечение синхронизации системы подготовки кадров в среднем профессиональном образовании с потребностями экономики региона.
- Поддержка талантливой молодежи и лиц с ограниченными возможностями здоровья.
- Развитие внутренней и внешней системы качества образования.