

УТВЕРЖДАЮ
Директор учреждения образования
«Барановичский государственный колледж
технологии и дизайна»
С.В. Шишина
« 1 » декабря 2023 г.



ПАСПОРТ ЦЕНТРА КОМПЕТЕНЦИЙ

Учреждение образования «Барановичский государственный колледж
технологии и дизайна»

ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ШВЕЙНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

Учредитель учреждения образования:

Главное управление по образованию Брестского облисполкома

Полное наименование учреждения образования, структурного (обособленного структурного) подразделения учреждения образования (далее – учреждение образования)	Учреждение образования «Барановичский государственный колледж технологии и дизайна»
Адрес учреждения образования	ул. Кирова, 50 225410 г. Барановичи
Телефон приемной директора учреждения образования	8 (0163) 64 81 28
Факс	8 (0163) 64 81 22
E-mail	5volokno@brest.by
Официальный сайт учреждения образования	bargkso.by
Фамилия, имя, отчество директора учреждения образования	Шишина Светлана Владимировна

Глава 1. Контингент обучающихся в учреждении образования

По состоянию на 01.12.2023 г. в учреждении образования обучается всего 538 обучающихся, в том числе по образовательным программам ПТО 469 обучающихся по 9 квалификациям, по образовательным программам ССО 69 обучающихся по 4 квалификациям.

Глава 1. Контингент обучающихся в учреждении образования

Контингент общий (ПТО и ССО)	Общий контингент учащихся составляет 538 человек, в том числе уровень ПТО 469 человек, уровень ССО 69 человек
Контингент Уровень ПТО, дневная форма	Контингент учащихся уровня ПТО в дневной форме составляет 469
Контингент Уровень ПТО, заочная форма	Контингент учащихся уровня ПТО в заочной форме составляет ___ - ___
Контингент уровень ССО	Контингент уровня ССО составляет 69 человек
Контингент уровень ССО, дневная форма, бюджет, платно	Контингент учащихся уровня ССО в дневной форме получения образования составляет 69 человек, в том числе дневная бюджет ___ 69 ___ чел., дневная платно _____ - _____
Контингент уровень ССО, заочная форма, бюджет, платно	Контингент учащихся уровня ССО в дневной заочной форме получения образования составляет ___ - ___ чел., в том числе ___ - ___ чел. заочная бюджет, ___ - ___ чел. заочная платно

Глава 2. Базовые организации учреждения образования

№ договора (заявки)	Дата заключения (согласования)	Срок действия	Наименование предприятия (организации)	Квалификация заявленных специалистов (рабочих)
1.	12.09.2016	01.08.2024	СЗАО «Отико»	Сборщик обуви 3-4 р.
2.	20.10.2016	01.08.2024	ЧУП «Леон плюс»	Художник-модельер
3.	20.10.2016	01.08.2024	ЧУП «Леон плюс»	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
4.	28.10.2016	01.08.2024	Пружанское районное потребительское общество	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
5.	28.10.2016	01.08.2024	ЧУП "Золотой волос"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
6.	29.10.2016	01.08.2024	ЧУП "Цырони"	Художник-модельер
7.	29.10.2016	01.08.2024	ЧУП "Цырони"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
8.	31.10.2016	01.08.2024	ИП Тимошкевич А.Ю.	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
9.	31.10.2016	01.08.2024	ОДО «Советский»	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
10.	01.11.2016	01.08.2024	ТУП «Брестская межрайонная торговая база»	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
11.	01.11.2016	01.08.2024	Ивацевичское районное потребительское общество	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
12.	01.11.2016	01.08.2025	ОАО «Лона»	Швея 3-4 р.
13.	01.11.2016	01.08.2025	ЗАО «Калинка» г. Солигорск	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
14.	01.11.2016	01.08.2025	КУП по оказанию услуг «Новогрудский комбинат бытового обслуживания населе-	Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р.

			ния»	Модельер-конструктор
15.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП «Имидж»	Художник-модельер
16.	01.11.2016	01.08.2024	ОДО «Стиль Элегант»	Художник-модельер
17.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП «Барашки»	Художник-модельер
18.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Санай"	Художник-модельер
19.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Ассоль"	Художник-модельер
20.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП «Имидж»	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
21.	01.11.2016	01.08.2024	ОДО «Стиль Элегант»	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
22.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП «Барашки»	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
23.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Санай"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
24.	01.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Ассоль"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
25.	02.11.2016	01.08.2024	ОДО «Мебель»	Швея 3-4 р.
26.	02.11.2016	01.08.2024	Барановичское районное потребительское общество	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
27.	02.11.2016	01.08.2024	ЧТПУП «Иртекс»	Швея 3-4 р.
28.	02.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Диэн"	Художник-модельер
29.	02.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Ирида плюс"	Художник-модельер
30.	02.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Аксиома красоты"	Художник-модельер
31.	02.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Диэн"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
32.	02.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Ирида плюс"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
33.	02.11.2016	01.08.2024	ЧУП "Аксиома красоты"	Парикмахер 4 р.

				Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
34.	03.11.2016	01.08.2024	Потребительское общество «Ганцевичскоерайпо»	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
35.	03.11.2016	01.08.2024	ОАО «Купалинка» г. Солигорск	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
36.	09.11.2016	01.08.2024	ОАО «Слуцкая фабрика пошива одежды»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
37.	11.11.2016	01.08.2024	РУПХИ «Слуцкие пояса»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
38.	11.11.2016	01.08.2024	ОДО «Данилан»	Художник-модельер
39.	11.11.2016	01.08.2024	ОДО «Данилан»	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
40. Д № 1-2016	15.11.2016	01.08.2024	ПУП «Барановичский комбинат домашнего труда»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
41.	15.11.2016	01.08.2024	КУП по оказанию услуг «Барановичский РКБО»	Художник-модельер
42.	15.11.2016	01.08.2025	ЧУП "Волшебница плюс"	Художник-модельер
43.	15.11.2016	01.08.2025	ЧУП"Эмануэль стиль"	Художник-модельер
44.	15.11.2016	01.08.2025	ЧУП "Виртуаль-стиль"	Художник-модельер
45.	15.11.2016	01.08.2025	КУП по оказанию услуг «Барановичский РКБО»	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
46.	15.11.2016	01.08.2025	ЧУП "Волшебница плюс"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.

47.	15.11.2016	01.08.2025	ЧУП "Эмануэль стиль"	Парикмахер 4 р. Визажист 4 р. Мастер по маникюру 3-4 р.
48.	24.11.2016	01.08.2024	УРПП «Слонимская фабрика художественных изделий»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
49.	24.11.2016	01.08.2024	Швейно-торговая фирма «Элод»	Швея 3-4 р.
50. Д № 2/2016	01.12.2016	01.08.2025	ОАО «Барановичская швейная фабрика»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Модельер-конструктор
51. Д № 3-2017	01.11.2017	01.11.2025	ИП «Актив Шуз»	Сборщик обуви 3-4 р.
52.	01.12.2017	01.08.2025	ЧПУП «Леди-Текс»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Модельер-конструктор
53.	01.12.2017	01.08.2025	ПТУП «Шарм Премьер»	Швея 3-4 р. Портной 3-5 р. Закройщик 4-5 р. Модельер-конструктор
54.	05.12.2017	01.08.2025	ООО «Новогрудская фабрика спецодежды»	Швея 3-4 р.
55.	21.12.2017	01.08.2025	БРУСП «Белгосстрах»	Агент страховой
56.	17.12.2018	01.08.2025	ЧТУП «Гурман Трейд»	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.
57.	19.12.2018	01.08.2026	КУТП «Радуга»	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р. Оператор ЭВМ (ПЭВМ) 4р.
58. Д №б/н	26.03.2019	25.03.2024	ЗАО «Юнифуд»	Контролер-кассир(контролер) 4р. Продавец 4р.

Глава 3. Информация о центре компетенций учреждения образования

Приказ о создании ресурсного центра № 9 от 15.01.2015 г.

На основании письма Министерства образования Республики Беларусь от 16.09.2022 № 03-02-14/9330/дс «О переименовании ресурсных центров» в центр компетенций современных технологий в швейном производстве

Банковские реквизиты:

р/с BY86BLBB36040200167627001001

Центр Банковских услуг №405

ОАО «Белинвестбанк» г. Барановичи,

код 739, БИК VLBBBY2X, ул. Димитрова, 15

УНН 200167627 ОКПО 02550213

Количество обучающихся в центре компетенций

№ п/п	Учебный год	Количество обучающихся
1	2014/2015	233 чел
2	2015/2016	578 чел.
3	2016/2017	701 чел.
4	2017/2018	796 чел.
5	2018/2019	615 чел.
6	2019/2020	787 чел.
7	2020/2021	807 чел.
8	2021/2022	863 чел.
9	2022/2023	883 чел.

Глава 4. Информация о реализации в центре компетенций образовательных программ основного образования

Профессии рабочих (служащих) профессионально-технического образования (ПТО)	<p>Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий 4-02-0723-01 Изготовление трикотажных полотен и изделий</p> <p>Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 2,3,4 разряда 4-02-0723-04-05 Портной 4 разряда 4-02-0723-04-01 Закройщик (платьево-блузочного ассортимента) 4 разряда</p>
Специальности и квалификации специалистов (рабочих) среднего специального образования (ССО) (бюджет/внебюджет)	<p>Специальность: 5-04-0723-01 Моделирование, конструирование и технология швейных изделий</p> <p>Квалификация: Модельер-конструктор. Техник-технолог</p>
Специальности и квалификации специалистов высшего образования	<p>Специальность: 6-05-0113-05 Технологическое образование (обслуживающий труд и изобразительное искусство) 1-02 06 04 Обслуживающий труд и изобразительное искусство</p> <p>Квалификация: Преподаватель</p>

Глава 5. Информация о реализации в центре компетенций образовательных программ дополнительного образования взрослых (внебюджет)

Профессии рабочих (служащих) уровня ПТО, по которым в учреждении образования осуществляется реализация образовательных программ дополнительного образования взрослых (с указанием вида соответствующей программы)	<p>Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий</p> <p>Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 2,3 разряда</p>
Специальности уровня ССО, по которым в учреждении образования осуществляется реализация образовательных программ дополнительного образования взрослых (с указанием вида соответствующей программы)	<p>Специальность: 5-04-0723-01 Моделирование, конструирование и технология швейных изделий</p> <p>Квалификация: Модельер-конструктор. Техник-технолог (Система автоматизированного проектирования одежды в отрасли)</p>

Глава 6. Учреждения образования и организации, обучающиеся кото- рых проходят обучение в центре компетенций

№ п/п	Наименование учреждения образования, организации	Наименование специальности, квалификации (профессии) по которым осуществляется реализация образовательной программы
1.	Учреждение образования «Брестский государственный колледж сферы обслуживания»	Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 3 разряда 4-02-0723-04-05 Портной 4 разряда
2.	Учреждение образования «Ивацевичский государственный аграрный колледж»	Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 2, 3 разряда
3.	Учреждение образования «Брестский государственный колледж лёгкой промышленности»	Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 3 разряда 4-02-0723-04-05 Портной 4 разряда 4-02-0723-04-01 Закройщик (платьево-блузочного ассортимента) 4 разряда
4	Учреждение образования «Кобринский государственный колледж сферы обслуживания»	Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий Квалификация: 4-02-0723-04-09 Швея 3-4 разряда
5	Учреждение образования «Пинский государственный колледж техники и технологий»	Специальность: 4-02-0723-01 Изготовление трикотажных полотен и изделий Квалификация: 4-02-0723-01-04 Швея 3 разряда Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий Квалификация: 4-02-0723-04-09 Швея 3 разряда
6	Учреждение образования «Барановичский государственный колледж технологии и дизайна»	Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 3 разряда 4-02-0723-04-05 Портной 4 разряда 4-02-0723-04-01 Закройщик (платьево-блузочного ассортимента) 4 разряда Специальность: 5-04-0723-01 Моделирование, конструирование и технология швейных изделий Квалификация: Модельер-конструктор. Техник-технолог

7	Учреждение образования «Барановичский государственный университет»	Специальность: 6-05-0113-05 Технологическое образование обслуживающий труд и изобразительное искусство) 1-02 06 04 Обслуживающий труд и изобразительное искусство Квалификация: Преподаватель
---	--------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Глава 7. Материально-техническая база учреждения образования

7.1. Здания, сооружения, земельные участки (ЦК)

Наименование	Название
Аудиторный фонд (учебные кабинеты)	1. Учебные кабинеты для спец. предметов
	2. Кабинеты для обучения на курсах «Моделирование и художественное оформление одежды», «Рисунок и живопись» и т.д.
Мастерские, лаборатории, полигоны и т.д.	1. Швейные мастерские -3 2. Лаборатория раскроя -2 3. Лаборатория автоматизированного проектирования одежды 4. Лаборатория спецоборудования 5. Методический кабинет 6. Мастерская по ремонту и обновлению одежды
Общежитие (на кол.чел.)	На 250 мест (30 мест для ЦК)
Столовая/кафе (чел.)	На 122 посадочных места
Библиотека	Библиотека с читальным залом, организован доступ в Интернет-сеть посредством точки доступа Wi-Fi, медиатека
Другое (стадион, бассейн, тренажерный зал и. т.д.)	Стадион Тренажерный зал

**7.2. Перечень средств обучения и оборудования, имеющихся
в центре компетенций для реализации образовательных программ**

Швейная мастерская № 5

№ п/п	Наименование оборудования, тип, марка	Год приоб- ретения	Количество единиц	Виды работ, выполняемые на оборудовании
1	Одноигольная швейная машина челночного стежка с нижним продвижением А-4, JACK	2019	10	Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства; навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности.
2	Двухигольный 4-х ниточный краеобметочный оверлок ST-747/DD, SENTEX-	2019	1	Специальное оборудование. Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства.
3	Двухигольный 5-ниточный стачивающе-обметочный оверлок HL-757H-5, Highly Tex	2019	2	Обработка прямых петель во всех областях производства одежды. Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования.
4	Одноигольный полуавтомат челночного стежка для выполнения прямой петли ST-782D, SENTEX	2019	1	Пошив изделий из трикотажных и эластичных материалов Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного
5	Трёхигольная плоскошовная машина с плоской платформой ST-562-01CB-356, SENTEX	2019	1	

				производства.
6	Управляемый пуговичный автомат с автоматической подачей пуговиц из бункера JK-1903BH\BR35, GUKI	2019	1	Навыки выполнения переналадки машины на выполнение требуемой операции, регулировки машины на различные технологические параметры работы.
7	Комплект парогенератора (утюг, парогенератор) MAXI C3, COMELUX	2019	1	Выполнение влажно-тепловой обработки. Навыки эффективной эксплуатации различного оборудования для ВТО; ритмичной работы и качества выполняемых работ в технологическом потоке.
8	Парогенератор MINI 2 INOX, ROTONDI	2021	1	
9	Парогенератор MINI, Battistella	2022	1	
10	Пароотпариватель GC 514, Philips	2019	1	
11	Универсальная стачивающая машина с числовым программным управлением HL-98000-4, HiglyTex	2017	1	Навыки выполнения швейных операций в автоматическом режиме, умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий
12	Полуавтомат для выполнения закрепок JK-T1850-42, JACK	2019	1	Специальное швейное оборудование. Навыки регулировки длины закрепки.
<u>Швейная мастерская № 3</u>				
1	Одноигольная швейная машина челночного стежка с нижним продвижением А-4, JACK	2019	12	Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки ско-

				ростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства; навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности.
2	Двухигольный 4-х ниточный краеобметочный оверлок ST-747 N/DD, SENTEX-	2019	1	Специальное швейное оборудование. Навыки выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства
3	Двухигольный 5-ниточный стачивающе-обметочный оверлок HL-757H-5, HiglyTex	2019	2	
4	Одноигольный полуавтомат челночного стежка для выполнения прямой петли ST-782D, SENTEX	2019	1	
5	Трёхигольная плоскошовная машина с плоской платформой ST-562-01 CB-356, SENTEX	2019	1	Выполнение швейных операций в автоматическом режиме. Навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства, навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности
6	Комплект парогенератора (утюг, парогенератор) MAXI C3, COMELUX	2019	2	
7	Парогенератор MINI 3, ROTONDI	2021	1	Выполнение влажно-тепловой обработки. Навыки эффективной эксплуатации различного оборудования для ВТО; ритмичной работы и качества выполняемых работ в технологическом потоке
8	Парогенератор MINI, Battistella	2022	1	
9	Пароотпариватель GC 514, Philips	2019	1	

10	Вышивальная машина в комплекте с компьютером, пяльцами, лентами, устройством для вышивки шнуром VE-27C-TS, VELLES	2019	1	Вышивка с сенсорным ЖК дисплеем. Навыки декорирования изделий на современном оборудовании с электронной системой управления
11	Петельный полуавтомат с программным управлением (петля с глазком) в комплекте с компрессором ST-588, SENTEX	2019	1	Навык обработки петель с глазком во всех областях производства одежды
12	Пресс для установки фурнитуры ST-DKG-03-Z3, SENTEX	2023	1	Навык установки металлической фурнитуры (кнопок, блочек, хольнитенов и др.) на швейных и галантерейных изделиях
13	Одноигольная швейная машина челночного стежка строчки «зиг-заг» SENTEX, ST- 20 U-A 2	2024	1	Специальное швейное оборудование Навык декорирования при изготовлении швейных и галантерейных изделий

Швейная мастерская № 4

1	Одноигольная швейная машина челночного стежка с нижним продвижением А-4, JACK	2019	12	Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства; навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности
2	Универсальная стачивающая машина с числовым программным управлением HL-98000-4, HiglyTex	2017	1	Навыки выполнения швейных операций в автоматическом режиме, умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий
3	Двухигольный 5-ниточный стачивающе-обмёточный оверлок HL-757H-5, Higly Tex	2019	2	Специальное швейное оборудование. Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий;

4	Трёхигольная плоскошовная машина с плоской платформой ST-562-01CB-356, SENTEX	2019	1	Выполнение швейных операций в автоматическом режиме. Навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства, навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности
5	Комплект парогенератора (утюг, парогенератор) MAXI C3, COMELUX	2019	1	Выполнение влажно-тепловой обработки. Навыки эффективной эксплуатации различного оборудования для ВТО; ритмичной работы и качества выполняемых работ в технологическом потоке
6	Одноигольный полуавтомат челночного стежка для выполнения прямой петли ST-782D, SENTEX	2019	1	Специальное швейное оборудование. Навыки выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства
7	Подшивочная машина потайного стежка JK-T641-2A, GUKI	2017	1	Подшивание низа изделий из любых материалов. Навыки выполнения простой переналадки машины на выполнение требуемой операции, регулировки машины на различные технологические параметры работы.
8	Полуавтомат для пришивания пуговиц JK-T641-2A, HiglyTex	2017	1	Специальное швейное оборудование. Навыки выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; пришивание пуговиц различных видов, форм и размеров на 2 и 4 отверстия.

Лаборатория спецоборудования

1	Одноигольная машина двойного цепного стежка с нижним продвижением ткани и автоматической обрезкой нити K-MN-481-5, JUKI	2019	1	Навыки выполнения широкого спектра соединительных и отделочных строчек в изделиях из разных по свойствам материалов
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2	Дублирующая установка для мелких деталей PL/T900, COMEL	2014	1	Дублирование мелких деталей. Навыки эффективной эксплуатации различного оборудования для ВТО.
3	Промышленный 3-х ниточный микроверлок JK-788BDI-4-13H, JASK	2019	1	Специальное швейное оборудование. Навыки выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства
4	Машина цепного стежка JK-T388, JUKI	2014	1	Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства; навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности
<u>Лаборатория дополнительного образования</u>				
1	Швейная бытовая машина L-30, Brother	2019	1	Навыки выполнение швейных операций в автоматическом режиме, умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий
2	Швейная бытовая машина STAR- 55, Brother	2019	1	
3	Швейная бытовая машина RS-20, Brother	2017	2	
4	Швейная бытовая машина X-5, Brother	2019	1	
5	Швейная бытовая машина SL-7, Brother	2019	1	

6	Швейная бытовая машина ML-65, Brother	2019	1	
7	Краеобмёточная бытовая машина 664, Elna	2019	1	Специальное швейное оборудование. Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства
8	Краеобмёточная бытовая машина MOD.HQ-090D, Janome	2019	1	
9	Краеобмёточная бытовая машина Majestic NO-75e, Juki	2019	1	
10	Вышивальная машина 340 Bernette DECO, Bernette	2017	1	Навыки декорирования изделий
<u>Лаборатория раскроя</u>				
1	Нож раскройный HL-CZD-108, HiglyTex	2019	1	Раскрой изделий из различных видов материалов
2	Нож раскройный RSD-100, DAYANG	2015	1	Раскрой изделий из различных видов материалов
<u>Лаборатория автоматизированного проектирования одежды</u>				
1	Компьютерный класс с программным обеспечением САПР семейства «АвтоКрой» и комплектом манекенов женский манекен с конструкторскими линиями и аксессуарами к нему (руки)	2019	1 (10+1)	Для проектирования одежды на все типо-размеры, далее вывода на плоттер лекал в натуральную величину и раскроя настила. Навыки использования современных программных средств в профессиональной деятельности. Позволяет минимизировать время, повысить точность выполнения работ по разработке комплектов лекал изделий в натуральную величину и использовать их для выполнения заказов в учебно-производственных мастерских.

2	Плотер Canon	2018	1	Вывод комплектов лекал изделий в натуральную величину. Навыки использования современных технических и программных средств в профессиональной деятельности.
3	Редактор дизайна вышивки Urfinus	2022	1	Навыки разработки и редактирования дизайнов вышивки для вышивальной машины.
<u>Мастерская по ремонту и обновлению одежды</u>				
1	Одноигольная швейная машина челночного стежка с нижним продвижением JK-8720, JASK	2014	2	Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; самостоятельно устранять возникшие проблемы в работе оборудования; навыки отработки скоростных способностей и улучшения качества швейных изделий; выполнения рабочих приёмов операций на современном оборудовании швейного производства; навыки использования современных технических средств в профессиональной деятельности
2	Двухигольный 5-ниточный стачивающе-обметочный оверлок JK-768BDI-516 M2-35, JASK	2014	1	Навыки умения выполнять регулировки машины на различные технологические параметры работы; обметывание деталей швейных изделий из материалов легкой, средней и тяжелой плотности с одновременным обметыванием срезов.
3	Парогенератор ST- SPR-MN 2035, SENTEX	2022	1	Влажно-тепловая отделка швейных изделий с применением операции отпаривания.
<u>Средства обучения</u>				
1	Специальные приспособления для швейных машин: лапки для отделочных строчек, для притачивания потайных молний, линейки ограничительные магнитные	2019	50	Выполнение операций: прострачивание отделочных строчек, притачивание потайных молний, окантовывание срезов, прокладывание строчек различной ширины.

2	Мультиборд «HORIZONT»	2020	2	Повышение эффективности учебной деятельности обучающихся
3	Телевизор NCL	2018	3	Повышение эффективности учебной деятельности обучающихся
4	Профессиональные раздвижные женские, мужской и детский манекены	2019	10	Навыки выполнения примерок изделий, с возможностью крепления аксессуаров, точного измерения длины, изменения объемов груди, талии, бедер.
5	Доска учебная ДА -12м аудиторная	2019	2	

Глава 8. Дополнительная потребность центра компетенций в средствах обучения и оборудовании для реализации образовательных программ по состоянию на 01.12.2023

№ п/п	Наименование оборудования	Количество	Ориентировочная стоимость, бел.руб. за ед	Формируемые знания, умения, навыки
<p>Специальность: 4-02-0723-04 Изготовление швейных изделий</p> <p>Квалификации: 4-02-0723-04-09 Швея 4 разряда 4-02-0723-04-05 Портной 4 разряда 4-02-0723-04-01 Закройщик (платьево-блузочного ассортимента) 4 разряда</p> <p>Специальность: 5-04-0723-01 Моделирование, конструирование и технология швейных изделий</p> <p>Квалификация: Модельер-конструктор. Техник-технолог</p>				
1	Автомат для изготовления прорезных карманов в рамку, с клапаном, с листочкой с прямым и косым входом в комплекте с компрессором	1	84 000.00	Машины полуавтоматического действия. Навыки эффективной эксплуатации оборудования с электронной системой управления. Позволяет минимизировать время, повысить точность выполнения работ по обработке сложных узлов изделий, увеличить производительность труда и улучшить качество выполняемых работ.
2	Паровоздушный манекен в комплекте с компрессором	1	30 000.00	Навыки окончательной влажно-тепловой отделки швейных изделий с применением операции отпаривания.
3	3D сканер фигуры человека	1	135 000.00	Навыки быстрого анализа физического объекта и создания его точной компьютерной 3D модели.
4	Принтер для печати по ткани. Термопресс.	1	115 000.00	Навыки нанесения изображений на различные виды текстиля.
5	Расходные материалы		3 200.00	Навыки выполнения рабочих приёмов на швейном оборудовании, навыки эксплуатации оборудования и использования современных технических средств в профессиональной деятельности.

6	Лазерная машина для обработки тканей	1	600 000.00	Навыки сложного раскроя любого текстильного полотна, нанесения на них изображения различных форм, размеров, оттенков посредством лазерной гравировки.
Всего			967 200.00	

Заведующий центром компетенций



Лешкевич И.А.