

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ

**ПАСПОРТ**  
**краевого государственного бюджетного**  
**профессионального образовательного учреждения**  
**«Заринский политехнический техникум»**

Заринск 2014г.

## РАЗДЕЛ 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1. Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом:	краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Заринский политехнический техникум»
2. Юридический адрес:	659100, Алтайский край, г. Заринск, ул. Союза Республик, 6
3. Телефон приемной директора (директора), факс.	(38595) 40020
4. Адрес электронной почты.	E-mail: zarpolitex@mail.ru
5. Лицензия.	№ 381 выдана 03.10.2014 г. Главным управлением образования и молодежной политики Алтайского края
6. Сведения о руководителях:	— <b>Директор</b> Цаберябая Татьяна Владимировна — <b>Заместитель директора</b> по учебно-производственной работе Мязина Юлия Чонгильевна

## РАЗДЕЛ 2 ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

### 1. Дата создания образовательного учреждения.

Приказ Государственного Комитета РСФСР по профессионально-техническому образованию № 399 от 14.10.1981 г.

### 2. Перечень реализуемых основных образовательных программ по укрупненным группам специальностей:

- 08.00.00 «Техника и технологии строительства»
- 13.00.00 «Электро- и теплоэнергетика»
- 15.00.00 «Машиностроение»
- 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»
- 29.00.00 «Технология легкой промышленности»
- 38.00.00 «Экономика и управление»
- 43.00.00 «Сервис и туризм»

### 3. Число программ дополнительного профессионального образования: 23 программы

### 4. Сведения о численности обучающихся в динамике за последние три года:

Общая численность обучающихся на 01.09.

Год	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Общая численность обучающихся	640	668	799
Кол-во обучающихся за счет средств краевого бюджета	446	460	524
Кол-во обучающихся с полным возмещением затрат	194	208	275

Доля обучающихся, принятых на обучение по договорам о целевом обучении (по договорам с работодателями в соответствии с постановлением Правительства РФ от 27.11.2013 г. № 1076);	100%	100%	100%
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	------	------

**Выполнение контрольных цифр приема**

2011 г.		2012 г.		2013		2014	
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
175	178	225	225	225	225	237	237

**Характеристика контингента обучающихся**

№п/п	Показатель	2012		2013		2014	
		Количество	доля, % от общего числа	Количество	доля, % от общего числа	Количество	доля, % от общего числа
	Численность несовершеннолетних обучающихся	276	62,1	325	70,6	316	60,1
	Численность обучающихся из многодетных семей	36	8,1	48	10,4	60	11,4
	Численность детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	15	3,3	11	2,3	21	4

**РАЗДЕЛ 3 ВЫПОЛНЕНИЕ УКАЗА ПРЕЗИДЕНТА РФ «О МЕРАХ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ» ОТ 07.05.2012 № 597**

показатели	2012	2013	2014
Уровень заработной платы основного педагогического персонала. руб	12554	15056	16594
Соотношение средней заработной платы основного педагогического персонала к средней заработной плате в регионе %	70/83	75/84	80/84
Численность обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена в расчете на одного работника, относящегося к категориям преподавателей или мастеров п/о	11,7	12,7	14,4
Доля работников административно-управленческого и вспомогательного персонала	24,4	23,9	21,7

в общей численности работников ОУ			
Снижение неэффективных расходов деятельности ОУ в расчете на одного сотрудника учреждения, тыс. руб.	-	8,0	3,9

#### РАЗДЕЛ 4 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

	2012	2013	2014
Всего работников учреждения	80	75	77
Всего преподавателей, из них	16	16	17
Высшей квалификационной категории	12	10	11
Первой квалификационной категории	5	5	5
Всего мастеров п/о, из них	15	14	15
Высшей квалификационной категории	8	7	7
Первой квалификационной категории	6	7	6
Средний возраст педагогических работников	46	48	45
Количество работников учреждения, имеющих награды	10	11	12
Государственные награды РФ	1	1	1
Почетные звания	10	11	12
Награды Алтайского края, региона (медали, грамоты, благодарности и т.п.)	10	10	11
Доля мастеров п/о, имеющих производственную категорию выше квалификации, установленной выпускникам, в общей численности мастеров п/о, %;	100%	100%	100%
Доля аттестованных преподавателей и мастеров п/о, которым при прохождении аттестации присвоена первая или высшая квалификационная категория от общей численности данной категории работников, %;	93,8%	93,8%	87,5%
Доля преподавателей и мастеров п/о, прошедших повышение квалификации за предыдущий год к общей численности педагогических работников	17,5%	30%	22,5%

#### РАЗДЕЛ 5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И УЧЕБНАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

##### 1.Общая характеристика:

Общее число учебных кабинетов и лабораторий	34
Из них, число оборудованных в соответствии с требованиями ФГОС (доля от общего числа кабинетов, %):	
— учебных кабинетов	92,7%
— лабораторий, мастерских	84,4%
Наличие библиотеки (да/нет)	ДА
Наличие объектов спорта (да/нет)	ДА
Наличие объектов для питания (да/нет)	ДА
Количество посадочных мест в объектах для питания	160
Обеспеченность учебных занятий учебной, учебно-методической литературой, %	74 %;

**2. «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» от 07.05.2012 № 599 в части обеспечения доступности профессионального образования для детей с ограниченными возможностями здоровья, условия, созданные для данной категории обучающихся:**

Обеспечение доступности прилегающей к образовательной организации территории, входных путей, путей перемещения внутри здания (да/нет)	ДА
Наличие специальных мест в аудиториях (да/нет)	НЕТ
Наличие оборудованных санитарно-гигиенических помещений (да/нет)	НЕТ
Обеспечение доступности зданий студенческих общежитий	НЕТ
Наличие специальностей, профессий для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (да/нет)	ДА

**3. Информатизация образовательного процесса:**

Число компьютерных классов и ПК всего в ОУ:	3 кл./54 шт. + мобильный класс (11 нетбуков)
Наличие интерактивной доски (шт.) :	7
Наличие мультимедийного оборудования, шт.:	11 шт.
Наличие электронной библиотеки и электронного каталога (да/нет)	ДА

**4. Обеспечение безопасности образовательного процесса:**

Наличие средств пропускного режима (да/нет)	ДА
Наличие системы звонкового и громкоговорящего оповещения сотрудников (да/нет)	ДА
Наличие технических средств и устройств охранной и тревожной сигнализации (да/нет)	ДА

**5. Общая оценка уровня материально-технической базы ОУ:**

Материально-техническое оснащение общеобразовательных программ

Наименование кабинета	Предмет	Соответствие требованиям Роспотребнадзора	Наличие паспорта кабинета	Комплексное методическое обеспечение предмета
Математика	Математика	соответствует	В наличии	100%
Русского языка и литературы	Русский язык Литература Деловая культура	соответствует	В наличии	90%
Общественных дисциплин	История Обществознание Правоведение География	соответствует	В наличии	100%
Иностранных языков	Немецкий язык Английский язык	соответствует	В наличии	100%
Физика	Физика	соответствует	В наличии	90%
Информатика	Информатика и ИКТ	соответствует	В наличии	100%

Химия, биология	Химия Биология	соответствует	В наличии	80%
ОБЖ	ОБЖ БЖД	соответствует	В наличии	80%
Спортивный зал	Физическая культура	соответствует	В наличии	95%

**Материально-техническое оснащение профессиональных программ**

Наименование профессии	Обеспеченность мастерских и кабинетов спецдисциплин	Соответствие требованиям Роспотребнадзора	Материальное обеспечение в соответствии с ФГОС НПО, %
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	<b>Кабинеты:</b>		
	Технического черчения	соответствует	<b>60</b>
	Электротехники	соответствует	<b>60</b>
	Технической механики	соответствует	<b>60</b>
	Материаловедения	соответствует	<b>60</b>
	Охраны труда	соответствует	<b>60</b>
	Безопасность жизнедеятельности	соответствует	<b>60</b>
	<b>Лаборатории</b>		
	Электротехники и электроники	соответствует	<b>60</b>
	Информационных технологий	соответствует	<b>60</b>
	Контрольно-измерительных приборов	соответствует	<b>90</b>
	Технического обслуживания электрооборудования	соответствует	<b>85</b>
	<b>Мастерские</b>		
	Слесарно-механическая	соответствует	<b>90</b>
	Электромонтажная	соответствует	<b>80</b>
Повар, кондитер	<b>Кабинеты</b>		
	Технологии кулинарного производства	соответствует	<b>90</b>
	Технологии кондитерского производства	соответствует	<b>90</b>
	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	соответствует	<b>90</b>
	<b>Лаборатории</b>		
	Микробиологии, санитарии и гигиены	соответствует	<b>80</b>
	Товароведение продовольственных товаров	соответствует	<b>90</b>
	Технического оснащения и организации рабочего места	соответствует	<b>90</b>
	Учебный кулинарный цех	соответствует	<b>90</b>
	Учебный кондитерский цех	соответствует	<b>90</b>

Портной	<b>Кабинеты</b>		
	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	соответствует	<b>90</b>
	Экономики организации	соответствует	<b>90</b>
	Деловой культуры	соответствует	<b>90</b>
	Материаловедения	соответствует	<b>90</b>
	Основы художественного проектирования	соответствует	<b>90</b>
	<b>Мастерские</b>		
Швейная	соответствует	<b>90</b>	
Сварщик	<b>Кабинеты</b>		
	Техническая графика	соответствует	<b>90</b>
	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	соответствует	<b>90</b>
	Теоретические основы сварки и резки металлов	соответствует	<b>90</b>
	<b>Лаборатории</b>		
	Материаловедения	соответствует	<b>60</b>
	Электротехники и автоматизации производства	соответствует	<b>90</b>
	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений		
	<b>Мастерские</b>		
	Сварочная	соответствует	<b>90</b>
	Слесарная	соответствует	<b>90</b>
<b>Полигоны</b>			
Сварочный	соответствует	<b>90</b>	
Слесарь	<b>Кабинеты</b>		
	Основы слесарных, сборочных и ремонтных работ	соответствует	<b>60</b>
	Технические измерения	соответствует	<b>90</b>
	Материаловедение	соответствует	<b>60</b>
	Техническая графика	соответствует	<b>90</b>
	Электротехника	соответствует	<b>90</b>
	Безопасность жизнедеятельности	соответствует	<b>90</b>
	<b>Лаборатории</b>		
	Измерительная	соответствует	<b>70</b>
	<b>Мастерские</b>		
	Слесарная	соответствует	<b>50</b>
Слесарно-сборочная по ремонту оборудования, вспомогательные участки гидropневмоприводов, механической обработки деталей, термической обработки деталей	соответствует	<b>90</b>	
Мастер общестроительных работ	<b>Кабинеты</b>		
	Основы строительного черчения	соответствует	<b>90</b>
	Основы материаловедения	соответствует	<b>90</b>
	Технология общестроительных работ	соответствует	<b>90</b>
	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	соответствует	<b>90</b>
<b>Лаборатории</b>			

	Информационные технологии	соответствует	80
	Материаловедение	соответствует	90
	<b>Мастерские</b>		
	Для каменных работ		90
	Электросварочная	соответствует	90
	<b>Полигоны</b>		
	Заготовительный участок		
Станочник	<b>Кабинеты</b>		
	Технические измерения	соответствует	90
	Материаловедение	соответствует	90
	Электротехника	соответствует	90
	Техническая графика	соответствует	90
	Безопасность жизнедеятельности	соответствует	90
	Технология металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах	соответствует	90
	<b>Мастерские</b>		
	Металлообработки	соответствует	90
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы</b>		
	Тренажер для отработки координации движения рук при токарной обработке		
Тренажер для отработки навыков управления суппортом токарного станка			
Мастер отделочных строительных работ	<b>Кабинеты</b>		
	Основы строительного черчения	соответствует	90
	Основы материаловедения	соответствует	90
	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда	соответствует	90
	Основы технологии отделочных строительных работ	соответствует	90
	<b>Лаборатории</b>		
	Информационных технологий	соответствует	90
	Материаловедения	соответствует	90
	<b>Мастерские</b>		
	Для подготовки облицовщика-плиточника	соответствует	90
Для подготовки штукатура	соответствует	90	
Продавец, контролер-кассир	<b>Кабинеты</b>		
	Деловая культура	соответствует	90
	Бухгалтерский учет	соответствует	90



	Организация и технология розничной торговли	соответствует	90
	Санитария и гигиена	соответствует	90
	Безопасность жизнедеятельности	соответствует	90
	<b>Лаборатории</b>		
	Торгово-технологического оборудования	соответствует	90
	Учебный магазин	соответствует	100
Парикмахер	<b>Кабинеты</b>		
	Медико-биологические дисциплины	соответствует	80
	Специальный рисунок	соответствует	90
	Безопасность жизнедеятельности	соответствует	90
	<b>Мастерские</b>		
	Парикмахерская – мастерская, оборудованная парикмахерскими креслами, зеркалами, столиками для инструментов и препаратов, мойками для мытья волос, сушуарами, стерилизаторами, бактерицидными лампами, климатомом, кондиционером, водонагревателем, профессиональными препаратами	соответствует	90
Мастер по обработке цифровой информации	информатики и информационных технологий; в т.ч. программное обеспечение	соответствует	50
	мультимедиа-технологий; в т.ч. программное обеспечение	соответствует	50
	охраны труда;	соответствует	100
	экономики организации;	соответствует	100
	безопасности жизнедеятельности	соответствует	100
	Лаборатория электротехники с основами радиоэлектроники	соответствует	90
Мастер жилищно-коммунального хозяйства	<b>Кабинеты</b>		
	технического черчения	соответствует	80
	материаловедения	соответствует	90
	электротехники	соответствует	80
	метрологии и технических измерений	соответствует	80
	безопасности жизнедеятельности	соответствует	80
	автоматизации производства	соответствует	80
	<b>Мастерские</b>		
	слесарная	соответствует	60
сварочная		90	

Общая площадь помещений в расчете на одного обучающегося 13,36 м<sup>2</sup>

Площадь учебных помещений на одного обучающегося 3,95 м<sup>2</sup>

#### РАЗДЕЛ 6 СВЕДЕНИЯ О ПОСТУПЛЕНИИ И РАСХОДОВАНИИ ФИНАНСОВЫХ И МАТЕРИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ, В ТОМ ЧИСЛЕ И СРЕДСТВ ОТ ПРИНОСЯЩЕЙ ДОХОД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Показатель	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Доля средств от общего объема	42	48	52

финансовых средств, направленная на заработную плату работников ОУ, %			
Доля средств от общего объема финансовых средств, направленная на материально-техническую базу, %	27	26	2
Выполнение объема оказания государственной услуги, %	100	99,10	100
Доля средств от приносящей доход деятельности (в том числе, от образовательных услуг), полученных ОУ за календарный год в общем объеме средств ОУ, %	14	15	12 (за 9 месяцев)

## РАЗДЕЛ 7 НАПРАВЛЕНИЯ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

### 1. Наличие инновационной площадки, ресурсного центра, МФЦПК.

**Базовая площадка** по теме «Формирование инновационной образовательной среды для подготовки квалифицированных рабочих по приоритетным направлениям развития экономики города Заринска и Алтайского края». Приказ Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края №4102 от 20.09.2013 г.

### 2. Результативность организации учебно-методической работы педагогов по следующим показателям:

Участие педагогического коллектива в конференциях, конкурсах, фестивалях

Наименование мероприятия	2011 -2012 г.		2012 -2013г		2013 -2014г	
	Число участников	Число призеров	Число участников	Число призеров	Число участников	Число призеров
Научно – практические конференции	24	8	8	3	15	6
Международная конференция	1					
Краевая Ярмарка методических проектов	4					
Мастер года	1		1	1		
Конкурс	1		1		7	
ИКТО	4	1	16		9	
Конкурс профессионального мастерства	2	2	1	1	1	
Фестиваль инновационных образовательных проектов			2	1		
Конкурс методических разработок	1		4		4	2
<b>ИТОГО</b>	<b>38</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>8</b>

Участие студентов в конкурсах, конференциях, фестивалях

Наименование мероприятия	2011 -2012 г.		2012 -2013г		2013 -2014г	
	Число участников	Число призеров	Число участников	Число призеров	Число участников	Число призеров

Научно – практические конференции	11	4	10	3	21	9
Краевые конкурсы	371	22	42	7	41	7
Всероссийский конкурс			1	1		
Олимпиады					4	2
Олимпиада по профессии			1	1	2	
Всероссийская олимпиада по профессии			1			
<b>ИТОГО</b>	<b>284</b>	<b>26</b>	<b>55</b>	<b>12</b>	<b>68</b>	<b>18</b>

### 3. Результативность организации учебного процесса через показатели:

Год	На 1 января 2014 г.
Всего выпускников	194
Трудоустроено, %	51,5
Занятость	97%
средняя наполняемость групп теоретического обучения по основным образовательным программам	24,4

## РАЗДЕЛ 8 ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

### 1. Количество кружков и секций.

№ п/п	Показатель	2012	2013	2014
1.	Количество кружков и секций	8	9	9
2.	Доля обучающихся, охваченных кружковой деятельностью в период обучения.	74,3%	74,2%	76,7%
3.	Доля обучающихся, совершивших преступления, правонарушения в период обучения	0,4%/6,3%	0,4%/5,4%	0%/3,4%

### 2. Информация состояния воспитательной работы за текущий год

№ п/п	Показатель	2014
1.	Количество детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей (из них выпускники детских домов и интернатных учреждений)	9/8
2.	Доля обучающихся - выпускников детских домов, охваченных постинтернатным патронатом на текущий год..	100%
3.	Наличие общежития, проектная мощность	Да, 60 человек
4.	Доля обучающихся, проживающих в общежитии, от общего числа нуждающихся в общежитии, %;	43,4%

5.	Количество граждан, проживающих и состоящих в трудовых отношениях с ОУ	0
6.	Количество граждан, проживающих и не состоящих в трудовых отношениях с ОУ	0

## РАЗДЕЛ 9 РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

### 1. Образовательная деятельность:

№	Показатель	2012 г.	2013 г.	2014 г.
1	Всего выпускников	190	194	167
2	Трудоустроено, %	45,3	51,5	57,5
3	Занятость, %	97	97	96
4	Доля обучающихся, принятых на обучение по основным образовательным программам по базовым договорам с организациями	100%	100%	100%

### Выполнение контрольных цифр приема

2011 г.		2012 г.		2013		2014	
План (чел)	Факт %	План (чел)	Факт %	План (чел)	Факт %	План (чел)	Факт %
175	100	225	100	225	100	237	100

### Динамика совершенных преступлений и правонарушений

№ п/п	Показатель	2012	2013	2014
1.	Доля обучающихся, совершивших преступления, правонарушения в период обучения	0,4%/6,3%	0,4%/5,4%	0%/3,4%

### 2. Кадровая деятельность:

№	Показатель	2012	2013	2014
1	Доля мастеров п/о, имеющих производственную категорию выше квалификации, установленной выпускникам, в общей численности мастеров п/о, %;	100%	100%	100%
2	Доля аттестованных преподавателей и мастеров п/о, которым при прохождении аттестации присвоена первая или высшая квалификационная категория от общей численности данной категории работников, %;	93,8%	93,8%	87,5%

### 3. Финансово-экономическая деятельность:

№	Показатель	2012 г.	2013 г.	2014 г.
1	Доля средств от приносящей			

	доход деятельности (в том числе, от образовательных услуг), полученных ОУ за календарный год в общем объеме средств ОУ, %	14	15	12 за 9 месяцев
2	Размер средней зарплаты основного персонала (преподаватели и мастера п/о), руб.;	12554	15056	16594
3	Объем оказания государственной услуги, %;	100	99,10	100
4	Количество обучающихся на 1 работника основного персонала (преподавателя и мастера п/о) по состоянию 1 октября, чел	11,7	12,7	14,4
5	Количество обучающихся на одного работника, чел	5,6	6,1	6,8
6	Средняя наполняемость групп теоретического обучения по основным образовательным программам, по состоянию на 1 января текущего года, чел	24,1	24,6	24,4
7	Общая площадь учебных помещений в расчете на одного обучающегося, кв.м.	4,7	4,5	3,95

Директор КГБПОУ «ЗПТ»

Т.В. Цаберябая

**Приложение к паспорту ПОУ**  
**Результативность работы ОУ, входящих в состав инновационной инфраструктуры Алтайского края**  
**(РЦ, БП, СТ, ЭП, МФЦПК)**  
**базовая площадка**  
(профиль инновационной площадки (далее - ИП))

**КГБПОУ «Заринский политехнический техникум»**

Таблица

№	Наименование показателей	2012 год	2013 год	2014 год
<b>1</b>	<b>Использование учебно-лабораторной и методической базы</b>			
1.1	Количество обучающихся по ОПОП	446	460	524
1.2	Количество обучающихся по ОПОП профиля ИП (чел.)	-	-	-
1.3	Количество обученных граждан по договорам, заключенным с работодателями на целевое обучение / повышение квалификации кадров (чел.) + охрана труда	148	170	214
1.4	Количество обученных граждан по договорам, заключенным со службами занятости на целевое обучение / повышение квалификации кадров (чел.)	46	38	61
1.5	Количество ИПР учреждений края, прошедших повышение квалификации по профессии с выдачей удостоверения (чел.)	-	-	-
1.6	Количество программ обучения для ИПР по профилю ИП (ед.)	-	-	-
<b>2</b>	<b>Повышение уровня профессиональной компетентности ИПР</b>			
2.1	Количество ИПР, прошедших повышение квалификации по профилю ИП (чел.)	7	12	9
2.2	Доля ИПР, прошедших повышение квалификации от общего числа работающих по профилю ИП (%)	17,5	30	22,5
2.3	Количество ИПР, прошедших стажировку на базе передовых предприятий и организаций по профилю ИП (чел.)	19	0	3
2.4	Доля ИПР, прошедших стажировку на базе передовых предприятий и организаций (чел.)	100	0	100
<b>3</b>	<b>Частно-государственное партнерство</b>			
3.1	Количество представителей работодателей привлекаемых в образовательный процесс в качестве педагогов, экспертов и др. специалистов по профилю ИП, в том числе в работу попечительского совета учреждения (чел.)	16	31	23
3.2	Общий объем ресурсов, полученных от работодателей на цели развития учебно-лабораторной базы в стоимостном выражении (тыс.руб.)	627	231	-
<b>4</b>	<b>Затратность и доходность</b>			
4.1	Объем денежных средств, направленных на приобретение дорогостоящего оборудования и техники ИП (тыс.руб.)	2046,5	1050,0	-
4.2	Отношение общего объема средств из всех источников, направленных на увеличение стоимости основных средств, к остаточной стоимости основных средств на начало периода	10,5	8,8	-
4.3	Обеспеченность учебным оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС по каждой ОПОП профиля ИП (%)	Приложение № 2		

Директор КГБПОУ «ЗПТ»

Т.В. Цаберябая

## Перечень оборудования, приобретенный для реализации ФГОС

№	Оборудование, инструмент в соответствии со стандартом	Наличие оборудования, инструмента	2012г.	2013г.	2014г.
<b>19.01.17 Повар, кондитер</b>					
1.	Шкаф жарочный	Шкаф пекарский ШПЭСМ-3М	Замена	+	+
2.	Шкаф холодильный среднетемпературный	Шкаф холодильный среднетемпературный	Замена	+	+
3.	Универсальный привод для мясного цеха	Универсальный привод для мясного цеха	Замена	+	+
4.	Машина универсальная с комплектом сменных механизмов	Машина универсальная с комплектом сменных механизмов	Замена	+	+
5.	Плита электрическая	Плита электрическая ПЭ-0,51Ш Плита электрическая ПЭ-0,51 СП	Замена	+	+
6.	Весы настольные	Весы настольные	+	+	+
7.	Стол производственный	Стол производственный	+	+	+
8.	Ванны производственные	Ванны производственные	–	Замена	+
9.	Раковина для мытья рук	Раковина для мытья рук	–	Замена	+
10.	Стеллажи	Стеллажи	+	+	+
11.		Мармит для 2-х блюд	Приобретено	+	+
12.		Мармит для 1-х блюд	Приобретено	+	+
13.		Морозильный ларь с глухой крышкой	Приобретено	+	+
14.		Картофелечистка МОК-150	Приобретено	+	+
15.	Шкаф пекарский	Печь конвекционная серии Aigianna XF135	Приобретено	+	+
16.	Шкаф холодильный среднетемпературный	Холодильник бытовой	+	+	+
17.	Универсальный привод для кондитерского цеха	Универсальный привод для кондитерского цеха	+	+	+
18.	Шкаф для расстойки дрожжевого теста	Шкаф расстоечный серии Liemiss XL135	Приобретено	+	+
19.	Плита электрическая	Плита электрическая	+	Замена	+
20.	Весы настольные	Весы настольные	+	+	+
21.	Стол производственный	Стол производственный	+	Замена	+
22.	Ванны производственные	Ванны производственные	+	Замена	+
23.	Миксеры	Миксеры 3 шт.	Приобретено	+	+
24.	Стеллажи	Стеллажи	+	+	Замена
25.	Овоскоп		–	–	–
26.	Ванна для обработки яиц	Ванна для обработки яиц	+	+	+
27.		Стерилизатор для кондитерских мешков	Приобретен	+	+
<b>43.01.02 Парикмахер</b>					
1.	Мойка для мытья волос	Мойка для мытья волос	+	+	+
2.	Парикмахерские кресла	Парикмахерские кресла	+	+	+
3.	Зеркала	Зеркала	+	+	+

4.	Столики для инструментов и препаратов	Столики для инструментов и препаратов	+	+	+
5.	Сушуар	Сушуар	+	+	+
6.	Стерилизатор	Стерилизатор	Приобретен	+	+
7.	Кондиционер		+	+	+
8.	Водонагреватель	Водонагреватель	+	+	+
9.	Профессиональный набор инструментов	Профессиональный набор инструментов	+	+	+
10.	Бактерицидные лампы	Рециркулятор	Приобретен	+	+
11.	Климазон		-	-	-
<b>38.01.02 Продавец, контролер-кассир</b>					
1.	Витрины	Витрины	+	+	+
2.	Прилавки	Прилавки	+	+	+
3.	Горки	Горки	+	+	+
4.	Кассовые кабины	Кассовые кабины	+	+	+
5.	Контрольно-кассовые машины	В ассортименте	+	+	+
6.		POS-терминал	Приобретен	+	+
7.	Весы	В ассортименте	+	+	+
8.	Торговый инвентарь	Торговый инвентарь	+	+	+
9.	Натуральные образцы	Натуральные образцы в ассортименте	+	+	+
10.	Макеты продовольственных товаров	Макеты продовольственных товаров	+	+	+
<b>08.01.08 Мастер отделочных строительных работ</b>					
1.	Агрегат штукатурный		+	+	+
2.	Вибросито		+	+	+
3.	Компрессор унифицированный		+	+	+
4.	Машина штукатурно-затирачная	Машина штукатурно-затирачная	Приобретена	+	+
5.	Преобразователь частоты тока		+	+	+
6.	Растворонасос для нанесения штукатурных слоев		+	+	+
7.	Растворосмеситель	Растворосмеситель	+	+	+
8.	Миксер строительный	Миксер строительный	+	+	+
9.	Станок для резки глазурованной плитки и фасонных деталей	Станок для резки глазурованной плитки и фасонных деталей	Замена	+	+
10.	Станок электроточильный для подточки целых или перерубленных керамических плиток с углом 45 град.		+	+	+
11.	Контрольно-измерительный инструмент в комплекте	Контрольно-измерительный инструмент в комплекте	+	+	+
12.	Инструмент, приспособления и инвентарь в комплекте	Инструмент, приспособления и инвентарь в комплекте	Замена	+	+
13.	Расходные материалы	Расходные материалы в наличии	+	+	+
<b>29.01.07 Портной</b>					
1.	Машины швейные общего	Машины швейные общего	+	+	+



	назначения: 1022 кл.	назначения: 1022 кл.			
2.	Машины швейные специального назначения: 51 А кл. (оверлок)	Машины швейные специального назначения: 51А кл. (оверлок)	Приобретено	+	+
3.	Машина швейная специального назначения: «зигзаг»	Машина швейная специального назначения: «зигзаг»	Приобретено	+	+
4.	Машина швейная специального назначения: высокоскоростная, одноигольная, 3-х ниточного цепного стежка	Машина швейная специального назначения: высокоскоростная, двухигольная, 4-х ниточного цепного стежка	Приобретено	+	+
5.	Машина для выполнения прямых петель	Машина для выполнения прямых петель	+	+	+
6.	Машина для выполнения петель с глазком	Машина для выполнения петель с глазком	+	+	+
7.	Подшивочная машина	Подшивочная машина	+	+	+
8.	Вышивальный полуавтомат	Вышивальный полуавтомат	+	+	+
9.	Иглы в комплекте	Иглы в комплекте	+	+	+
10.	Рабочие столы для выполнения ручных работ	Рабочие столы для выполнения ручных работ	+	+	
11.	Оборудование для влажно-тепловой обработки: гладильный стол с электропаровым утюгом	Оборудование для влажно-тепловой обработки: гладильный стол с электропаровым утюгом	Приобретено в 2012 году	+	+
12.	Пресс ручной		-	-	-
13.	Раскройная машина		-	-	-
14.	Раскройный дисковый нож	Раскройный дисковый нож	+	+	+
15.	Раскройный стол	Раскройный стол	+	+	+
16.	Программное обеспечение	Компьютер, проектор, экран, электронные учебники	+	+	+
17.	Инструменты и приспособления в комплекте	Инструменты и приспособления в комплекте	+	+	+
18.		Манекен	Приобретен	+	+
<b>15.01.05 Сварщик</b>					
1.	Инвертор для ручной дуговой сварки	Четыре поста	Приобретено в 2012 году	+	+
2.	Инвертор для полуавтоматической дуговой сварки	Четыре поста	Приобретено в 2012 году	+	+
3.	Контактная сварка	Один пост	Приобретено в 2012 году	+	+
4.	Сварочный выпрямитель	Семь постов	-	+	+
5.	Оборудование для сварки и резки	Четыре поста	Приобретено в 2012 году	+	+
6.	Автоматическая сварка	предприятие	+	+	+
7.	Установка для аргоно-дуговой сварки	Один пост	Приобретено в 2012 году	+	+

8.	Воздушно-плазменная резка	Три поста	Приобретено в 2012 году	+	+
9.	Сварочный трансформатор	Четыре поста	+	+	+
10.	Механические ножницы	1 ед.	+	+	+
11.	Пресс ножницы	1 ед.	+	+	+
<b>15.01.30 Слесарь</b>					
1.	Станок заточной универсальный	два	Приобретено в 2012 году	+	+
2.	Плоскошлифовальный станок	один	Приобретено в 2012 году	+	+
3.	Пресс ручной	один	+	+	+
4.	Ручной листогиб	два	+	+	+
5.	Станок для резки металла под разным углом	один	Приобретено в 2012 году	+	+
6.	Трубогибочная машина	одна	Приобретено в 2012 году	+	+
7.	Электроножницы	один	+	+	+
8.	Рабочее место слесарно-сборочных и слесарных работ	пятнадцать	+	+	+
9.	Участок гидропневмоприводов	два	+	+	+
10.	Термической обработки	один	+	+	+
11.	Станок сверлильный	четыре	+	+	+
12.	Инструмент для обработки металла резанием	пятнадцать наборов	Приобретено в 2012 году	+	+
13.	Инструмент для слесарно-сборочных работ	пятнадцать наборов	+	+	+
<b>15.01.25 Станочник</b>					
1.	Станок токарно-винторезный	двенадцать	+	+	+
2.	Горизонтально-фрезерный станок	один	+	+	+
3.	Вертикально-фрезерный	два	+	+	+
4.	Сверлильный станок	один	+	+	+
5.	Плоскошлифовальный станок	один	+	+	+
6.	Круглошлифовальный станок		+	+	+
7.	Расточной станок		+	+	+
8.	Заточной станок		+	+	+
<b>13.01.10 Электромонтер</b>					
1.	Рабочие места для выполнения общих	15 мест	+	+	+

	электромонтажных работ				
2.	Рабочие места для выполнения учебных работ по зарядке и ревизии различных типов светильников	4 места	+	+	+
3.	Рабочие места для выполнения учебных работ по монтажу магнитных пускателей	15 мест	+	+	+
4.	Рабочие места для выполнения учебных работ по монтажу тросовых проводок	3 места	+	+	+
5.	Рабочие места для выполнения учебных работ по монтажу открытых и скрытых электропроводок	15 мест	+	+	+
6.	Рабочие места для пайки проводов	15 мест	+	+	+
7.	Система приточно-вытяжной вентиляции	1	+	+	+
8.	Место для разделки кабелей	2	+	+	+
9.	Заточной станок	1	+	+	+
10.	Станок настольно-сверлильный	1	+	+	+
11.	Электродвигатели 3-фазные разных типов	7	+	+	+
<b>08.01.10 Мастер ЖКХ</b>					
1.	Станок сверлильный с тисками станочными	3		+	
2.	Станок токарно-винторезный	1		+	
3.	Станок вертикально-фрезерный	1		+	
4.	Станок круглошлифовальный	1		+	
5.	Расточной станок				+
6.	Ножницы рычажные маховые	1		+	
7.	Стол с плитой разметочной	4		+	
8.	Плита для правки металла	4		+	
9.	Стол (верстак) с прижимом трубным	2		+	
10.	Ящик для стружки	1		+	
11.	Комплект инструментов	13		+	
12.	Кромкоотгибочный станок;	1		+	
13.	Кривошипные ножницы;	1		+	
14.	Гибочные вальцы;	1		+	
15.	Сварочная установка со столом;	1		+	
16.	Стол для паяльных работ	1		+	
17.	Станок с ручной подачей	1		+	
18.	Сверлильный станок	3		+	
19.	Пробивной штамп	1		+	
20.	Роликовая листогибочная машина				+
21.	Гибочный аппарат	1		+	
22.	Точило	1		+	

23.	Станок для винтовой нарезки труб	1		+	
24.	Инвертор для ручной дуговой сварки	3		+	
25.	Инвертор для полуавтоматической дуговой сварки	2		+	
26.	Контактная сварка	1		+	
27.	Оборудование для сварки и резки	3		+	
28.	Автоматическая сварка				
29.	Установка для аргонно-дуговой сварки	1		+	
30.	Воздушно-пламенная резка	3		+	
<b>09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</b>					
1.	Компьютерный класс	10 компьютеров +1 преподавательский		+	
2.	МФУ (принтер)	1		+	
3.	Графический планшет	1		+	
4.	Маршрутизатор	1		+	
5.	Локальная сеть	1		+	