

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Амурский политехнический техникум»



УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ АПТ

Е.Е. Барсукова Е.Е. Барсукова

«24» марта 2016 года

ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ

(по состоянию на 01 апреля 2016 года)

Амурск
2016

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика КГБ ПОУ АПТ.....	3
2. Показатели деятельности КГБ ПОУ АПТ.....	4
3. Аналитическая часть.....	7
3.1 Структура реализуемых образовательных программ.....	7
3.2 Система управления КГБ ПОУ АПТ.....	11
3.3.Результаты деятельности.....	14
3.3.1.Соответствие образовательных результатов обучающихся требованиям федерального государственного образовательного стандарта.....	14
3.3.2.Соответствие образовательных результатов выпускников актуальному состоянию и перспективам развития экономики региона.	19
3.4.Ресурсы КГБ ПОУ АПТ и эффективность их использования.....	24
3.4.1.Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	24
3.4.2.Организационное сопровождение образовательного процесса...	26
3.4.3.Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	27
3.4.4.Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.....	27
3.5. Финансово-экономическая деятельность.	28

1. Общая характеристика КГБ ПОУ АПТ

Наименование ОУ – Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Амурский политехнический техникум» (КГБ ПОУ АПТ).

Юридический адрес: 682644, Россия, Хабаровский край, г. Амурск, пр. Строителей, д. 47

Фактический адрес: 682644, Россия, Хабаровский край, г. Амурск, пр. Строителей, д.47; 682640, Россия, Хабаровский край, г. Амурск, пр. Мира, д. 40.

Телефон, факс, электронная почта:

телефон/факс (42142) 3-22-03, ap47d@edu.27.ru, сайт: <http://ap47.ru>

Статус ОУ

Техникум является государственным бюджетным образовательным учреждением, реализующим основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования базового уровня, программы профессиональной подготовки и переподготовки незанятого населения для предприятий и организаций городского поселения г. Амурск и Амурского района.

Лицензия: серия 27Л01 № 0001033, Регистрационный номер 1936, дата выдачи – 11 августа 2015г., срок действия лицензии – бессрочно, выдана Министерством образования и науки Хабаровского края.

Государственная аккредитация: свидетельство о государственной аккредитации: серия 27А01 № 0000441, регистрационный номер 749 от 21 августа 2015 года, действительно до 19 июня 2021 года.

Общественно – профессиональная аккредитация: основная профессиональная образовательная программа по профессии 150709.02«Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) - свидетельство о профессионально-общественной аккредитации агентством по контролю качества образования и развитию карьеры (АККОРК) № Ф-226 от 26.11.2013 года, действительно до 25.11.2018 года; свидетельство профессионально-общественной аккредитации общероссийским отраслевым объединением работодателей «Союз машиностроителей России» № ПОА - 004 от 31.03.2014 года, действительно до 31.03.2017 года.

Учредитель техникума - Хабаровский край, органом исполнительной власти Хабаровского края, осуществляющим функции и полномочия Учредителя, является министерство образования и науки Хабаровского края

2. Показатели деятельности
Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Амурский политехнический техникум»
по состоянию на 01 апреля 2016 года

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Количественная оценка показателя
1.	Образовательная деятельность		
1.1.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	159
1.1.1	По очной форме обучения	человек	159
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2.	Общая численность учащихся, обучающихся по образовательным программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих	человек	70
1.3	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена	человек	373
1.3.1	По очной форме обучения	человек	282
1.3.2.	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.3.3	По заочной форме обучения	человек	91
1.4.	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	10
1.5.	Численность обучающихся, зачисленных на первый курс на очную форму обучения за отчетный период	человек	234
1.6.	Численность / удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	Человек / %	102/20
1.7.	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо», «отлично», в общей численности выпускников (человек/%)	Человек / %	180/76
1.8.	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад,	Человек / %	8/2

	конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) (человек/%)		
1.9.	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов (человек/%)	Человек / %	109/25
1.10.	Численность/удельный вес педагогических работников в общей численности работников	человек/%	66/28
1.11.	Численность/удельный вес педагогических работников, имеющие высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	47/71
1.12.	Численность/удельный вес педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности работников, в том числе:	человек/%	39/59
1.12.1	Высшая	человек/%	25/38
1.12.2	Первая	человек/%	14/21
1.13	Численность/удельный вес педагогических работников, прошедшие повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности работников	человек/%	66/100
1.14	Численность/удельный вес педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности работников (человек/%)	человек/%	-
2.	Финансово – экономическая деятельность		
2.1.	Доходы образовательной организации по всем идам финансового обеспечения (деятельности) за 2015 год	тыс. руб.	148365,6
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника за 2015 год	тыс. руб.	2032,4
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника за 2015 год	тыс. руб.	114,1
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона за 2015 год	%	90
3.	Инфраструктура		

3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв.м	8,9
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,2
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитии	человек/%	154/100

3. Аналитическая часть

3. 1. Структура реализуемых образовательных программ на 01.04.2016 года

Таблица 1. Численность обучающихся техникума

Численность обучающихся	На 01.04.2015	На 01.04.2016	Темп роста, %	Отклонение, %
Очное отделение, в том числе	567	511	90	-10
по программам подготовки специалистов среднего звена	284	282	99	-1
по программам подготовки квалифицированных рабочих	215	159	74	-26
по программам профессиональной подготовки	68	70	103	+3
Заочное отделение	99	91	92	-8
Итого численность обучающихся	666	602	90	-10

Таким образом, общая численность обучающихся в техникуме на 01.04.2016 составляет 602 человека, что на 10 % меньше численности обучающихся за аналогичный период прошлого года.

Таблица 2 - Структура программ подготовки специалистов среднего звена очного отделения

				Количество обучающихся	
№ п/п	Наименование специальности	Срок обучения	Курс	на 01.04.2016г.	В т.ч. с полным возмещением затрат
Очное отделение					
1	Технология машиностроения	3 года 10 месяцев	1	26	-
			3	17	-
			Всего	43	
2	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования (по отраслям)	3года 10 месяцев	1	18	-
			2	21	-
			3	15	-
			4	23	1
			Всего	77	
3	Техническое обслу-	3года	1	23	-

	жизвание и ремонт автомобильного транспорта	10 меся- цев	2	23	-
			3	18	-
			4	15	-
			Всего	79	
4	Экономика и бухгал- терский учет (по от- раслям)	2 года	1	21	-
		10 меся- цев	2	28	2
		Всего	49		
5	Сварочное производ- ство	3года	2	20	-
		10 меся- цев	4	14	-
			Всего	34	-
Итого по очному отделению				282	3
Заочное отделение					
1	Техническая эксплуа- тация и обслуживание электрического обо- рудования (по отрас- лям)	2года 10 меся- цев	3	12	7
			Всего	12	7
2.	Техническое обслу- живание и ремонт ав- томобильного транс- порта	2года 10 меся- цев	2	20	5
			3	14	9
			Всего	34	14
3	Экономика и бухгал- терский учет (по от- раслям)	2 года 10 меся- цев	1	16	16
			3	29	21
			Всего	45	37
Итого по заочному отделению				91	58
ИТОГО				373	

Диаграмма 1- Доля студентов очной формы обучения, обучающихся в Амурском политехническом техникуме по программам подготовки специалистов среднего звена с полным возмещением затрат на образование, в общей численности обучающихся

3 чел. – 1 % доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат
279 чел. – 99 % доля студентов, обучающихся за счет средств краевого бюджета



Диаграмма 2- Доля студентов заочной формы обучения, обучающихся в Амурском политехническом техникуме с полным возмещением затрат на образование, в общей численности обучающихся заочного отделения

58 чел. – 64 % доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат

33 чел. – 36 % доля студентов, обучающихся за счет средств краевого бюджета

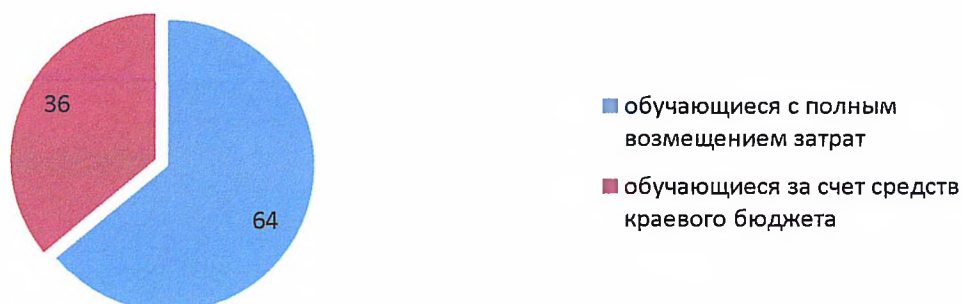


Таблица 3 - Структура программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих

№ п/п	Наименование профессии	Срок обучения	Курс	Количество обучающихся на 01.04.2016г.
1	Станочник (металлообработка)	2 года 5 месяцев	2	15
			Всего	15
2	Сварщик (электросварочные и га- зосварочные работы)	2 года 10 месяцев	1	21
		2года 5 месяцев	2	12
			Всего	33
3	Повар, кондитер	2 года 10 месяцев	1	24
		2года 5 месяцев	2	25
			Всего	49
4	Лаборант-эколог	2 года 10 месяцев	1	25
		2 года 5 месяцев	2	14
			Всего	39
5	Электромонтер по ремонту и об- служиванию электрооборудования (по отраслям)	2 года 10 меся- цев	1	23
			Всего	23
ИТОГО				159

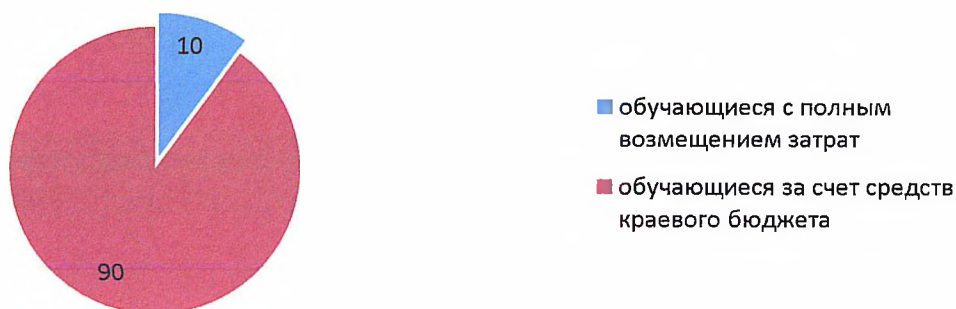
Таблица 4 - Структура программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

№ п/п	Наименование профессии	Срок обучения	курс	Количество обучающихся на 01.04.2016г.
1	Слесарь-ремонтник	2 года	1	16
			2	7
			Всего	23
2	Штукатур, маляр, облицовщик-плиточник	2 года	2	13
			Всего	13
3	Повар	2 года	1	19
			2	15
			Всего	34
ИТОГО				70

Все обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам профессиональной подготовки по профессиям, рабочим, должностям служащих обучаются за счет средств краевого бюджета

Диаграмма 3- Доля студентов, обучающихся в Амурском политехническом техникуме с полным возмещением затрат на образование, в общей численности обучающихся

61 чел. – 10 % доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат
541 чел. – 94 % доля студентов, обучающихся за счет средств краевого бюджета



3.2. Система управления КГБ ПОУ АПТ

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом техникума на сочетании принципов единоначалия и самоуправления. В настоящее время в техникуме действуют Устав техникума, утвержденный Министром образования и науки Хабаровского края А.Г. Кузнецовой 30.06.2015 г. и коллективный договор, зарегистрированный в комитете по труду и занятости населения Правительства Хабаровского края 28.02.2014 г.

Формами самоуправления Техникума являются: Совет Техникума, Педагогический совет, Попечительский совет, общее собрание работников и представителей обучающихся и др. формы.

Компетенции Совета техникума:

- Разработка устава Техникума, рассмотрение предложений по изменению и дополнению устава;
- Определение основных направлений деятельности Техникума, утверждение плана развития Техникума.
- Ежегодное утверждение правил приема в Техникум.
- Разработка регламента и созыв Общего собрания работников и представителей обучающихся.
- Принятие локальных актов в пределах своей компетенции.
- Контроль за своевременностью предоставления обучающимся дополнительных льгот и видов материального обеспечения.
- Координация в Техникуме деятельности общественных (в том числе молодежных) организаций (объединений), не запрещенных законом.
- Привлечение для осуществления деятельности, предусмотренной Уставом, дополнительных источников финансирования.
- Участие в рассмотрении конфликтных ситуаций между участниками образовательного процесса.

Общее собрание:

- принимает Устав техникума и вносит в него необходимые изменения;
- выбирает Совет трудового коллектива;
- принимает Правила внутреннего трудового распорядка;
- принимает коллективный договор.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся в Техникуме действует Педагогический совет. В его состав входят директор Техникума (председатель Педагогического совета), заместители директора, руководители структурных подразделений, все педагогические работники.

Компетенции педагогического совета:

- Вопросы анализа, оценки и планирования объема и качества знаний, умений и навыков обучающихся; теоретического и производственного обучения, производственной практики, воспитательной и методической работы;

инспектирования и внутреннего контроля образовательного процесса; содержания и качества дополнительных образовательных услуг; образовательных программ и учебных планов, а также изменений и дополнений к ним.

- Вопросы разработки, апробации, экспертизы и применения педагогическими работниками новых педагогических и воспитательных технологий; методик и средств профессионального отбора и ориентации; новых форм и методических материалов, пособий, средств обучения и контроля; новых форм и методов теоретического и производственного обучения, производственной практики.

- Организация работы по повышению квалификации, развитию творческих инициатив педагогов.

- Принятие решения о награждении выпускников.

- Обсуждение годового календарного учебного графика.

- Делегирование педагогов в совет техникума.

- Принятие решения об отчислении обучающихся, о переводе обучающихся на следующий курс, о допуске обучающихся к промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Компетенции общего собрания работников и представителей обучающихся:

- Заслушивать отчет директора о результатах работы и перспективах развития.

- Решение вопроса о необходимости заключения коллективного договора и принятие его проекта.

- Принятие устава техникума, изменений и дополнений к нему

- Создание при необходимости временных или постоянных комиссий, советов, установление их полномочий.

- Определение численности комиссии по трудовым спорам Техникума и сроки ее полномочий, избирать ее членов.

- Избрание членов Совета техникума, определение срока их полномочий, рассмотрение результатов работы Совета техникума.

- Утверждение положения о Совете Техникума.

- Рассмотрение вопросов, выносимых на обсуждение директором или советом Техникума.

- Утверждение предложения о награждении сотрудников наградами.

С целью совершенствования методического мастерства в Техникуме создан научно-методический совет, предметно-цикловые комиссии. Их деятельность регламентируется соответствующими локальными актами.

Непосредственное управление Техникумом осуществляет директор – Барсукова Елена Егоровна.

Заместители директора:

- по учебной работе - Шестоपालко Елена Викторовна;

- по учебно-производственной работе – Вдовенко Вера Борисовна;

- по научно-методической работе – Боровкова Елена Владимировна;

- по воспитательной работе – Титова Нина Алексеевна;

- по информационным технологиям – Тяжелкова Татьяна Григорьевна;

- по безопасности – Пономарь Вячеслав Михайлович;
- по административно-хозяйственной работе – Радинский Николай Ярославович.
- заведующие очным отделением: программ подготовки специалистов среднего звена – Горячкина Наталья Владимировна; программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих – Коробова Юлия Викторовна, Титова Валентина Николаевна;
- заведующий хозрасчетного отделения – Банникова Татьяна Сергеевна;
- заведующий заочного отделения – Гостева Юлия Рифхатовна.
- старший мастер – Ильюк Александр Сергеевич;
- методист – Шанаурова Анастасия Владимировна;
- преподаватель – организатор ОБЖ – Черемных Павел Сергеевич;
- руководитель физического воспитания – Власова Ольга Александровна
- заведующие производством – Тыщенко Наталья Николаевна, Веснина Ирина Вениаминовна;
- инженер бассейна – Пятыхин Сергей Владимирович.

3.3. Результаты деятельности КГБОУ СПО АПТ

3.3.1 Соответствие образовательных результатов обучающихся требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Таблица 5 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очного отделения по программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Код и наименование специальности	Численность выпускников		Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»			
				Численность, человек		Удельный вес, %	
		июнь 2014г.	июнь 2015г.	июнь 2014г.	июнь 2015г.	июнь 2014г.	июнь 2015г.
1	140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования	17	16	13	12	76	75
2	080114 Экономика и бухгалтерский учет	16	17	8	14	50	82
3	190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	10	15	7	11	70	73
4	150415 Сварочное производство	6	-	3	-	50	-
5	151901 Технология машиностроения	-	13	-	8	-	62
ИТОГО		49	61	31	45	63	74

Таким образом, удельный вес выпускников очного отделения, прошедших государственную итоговую аттестацию на «4» и «5» составляет 74 %, что на 11 % больше аналогичного показателя прошлого года.

Диаграмма 3. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очной формы обучения по программам подготовки специалистов среднего звена

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очной формы обучения программ подготовки специалистов среднего звена, удельный вес в %



Таблица 6 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников заочного отделения по программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Код и наименование специальности	Количество выпускников		Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»			
				Количество		Удельный вес	
		июнь 2014г.	июнь 2015г.	июнь 2014г.	июнь 2015г.	июнь 2014г.	июнь 2015г.
1	140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования	5	4	5	3	100	75
2	080114 Экономика и бухгалтерский учет	11	17	9	13	82	77
3	190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	8	11	5	9	62	82
ИТОГО		24	32	19	25	79	78

Таким образом, удельный вес выпускников заочного отделения, прошедших государственную итоговую аттестацию на «4» и «5» составляет 78 %, что на 1 % меньше аналогичного показателя прошлого года.

Диаграмма 4. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников заочной формы обучения по программам подготовки специалистов среднего звена

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников заочной формы обучения программ подготовки специалистов среднего звена, удельный вес в %

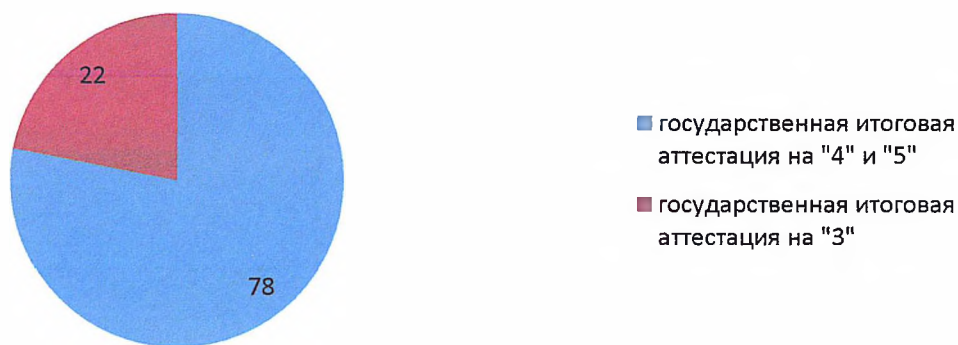


Таблица 7 – Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Код и наименование специальности	Численность выпускников		Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»			
				Численность, человек		Удельный вес, %	
		июнь 2014г.	июнь 2015г.	июнь 2014г.	июнь 2015г.	июнь 2014г.	июнь 2015г.
1	140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования	22	20	18	15	76	75
2	080114 Экономика и бухгалтерский учет	27	34	17	27	50	79
3	190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	18	26	12	20	70	77
4	150415 Сварочное производство	6	-	3	-	50	-
5	151901 Технология машиностроения	-	13	-	8	-	62
ИТОГО		73	93	50	70	68	75

Таким образом, общий удельный вес выпускников программ подготовки специалистов среднего звена, прошедших государственную итоговую аттестацию на «4» и «5» составляет 75 %, что на 7 % больше аналогичного показателя прошлого года.

Диаграмма 5. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очной формы обучения по программам подготовки специалистов среднего звена

Общие результаты государственной итоговой аттестации выпускников программ подготовки специалистов среднего звена, удельный вес в %

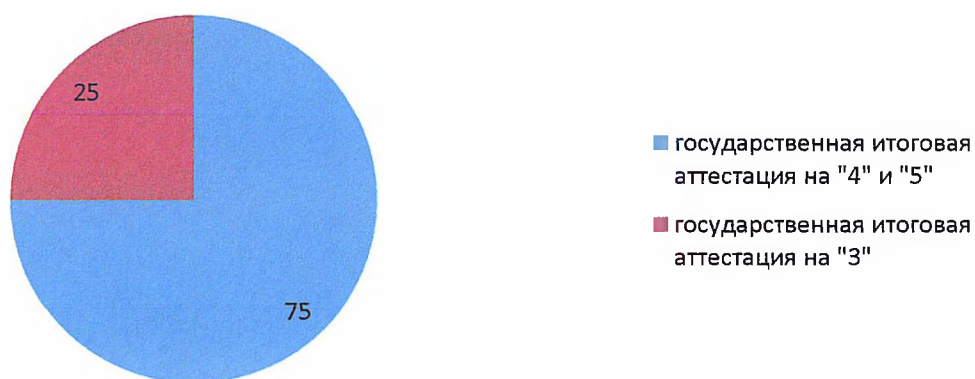


Таблица 8 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих за 2015 год (февраль, июнь)

№ п/п	Код и наименование профессии	Количество выпускников	Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»		Выпускники, получившие повышенные разряды	
			Количество	%	Количество	%
1	151902.03 Станочник (металлообработка)	11	7	64	7	64
2	270843.04 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	19	16	84	12	63
3	150709.02 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	26	14	54	13	50

4	260807.01 Повар, кондитер	23	23	100	23	100
5	270802.08 Мастер сухого строительства	12	9	75	9	75
6	240100.02 Лаборант-эколог	14	11	79	10	71
7	190629.08 Слесарь по ремонту строительных машин	12	7	58	4	33
8	190629.01 Машинист дорожных и строительных машин	18	14	78	14	78
9	43.01.02 Парикмахер	9	9	100	-	-
ИТОГО		144	110	76	92	64

Таблица 9 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих за 2016 год (февраль)

№ п/п	Код и наименование профессии	Количество выпускников	Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»		Выпускники, получившие повышенные разряды	
			Количество	%	Количество	%
1	15.01.25 Станочник (металлообработка)	19	17	89	11	58
2	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	23	15	65	15	65
3	19.01.17 Повар, кондитер	15	15	100	15	100
4	08.01.06 Мастер сухого строительства	12	11	92	6	50
5	18.01.02 Лаборант-эколог	14	13	93	11	79
6	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	10	5	50	-	-
ИТОГО		93	76	82	58	62

Таким образом, удельный вес выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, прошедших государственную итоговую аттестацию на «4» и «5» составляет 82 %, что на 6 % больше аналогичного показателя прошлого года.

Диаграмма 6. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Результаты государственной аттестации выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих



3.3.2 Соответствие образовательных результатов выпускников актуальному состоянию и перспективам развития экономики региона

За период с 1 апреля 2015 по 1 апреля 2016 года студенты техникума приняли участие в сертификации профессиональных квалификаций, проводимой КГБОУ ДПО «Хабаровский краевой институт переподготовки и повышения квалификации в сфере профессионального образования».

Сертификацию квалификаций прошли 46 человек, в том числе:

- 16 человек по специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» по квалификации «Кассир»;
- 8 человек по профессии «Лаборант-эколог» по квалификации «Лаборант химического анализа, лаборант спектрального анализа»;
- 8 человек по профессии «Станочник (металлообработка)» по квалификации «Станочник широкого профиля»;
- 14 человек по специальности «Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования» по квалификации «электро-монтажник по освещению и осветительным сетям».

Участие студентов техникума в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, конференциях способствует формированию у них активной жизненной позиции, стремления к совершенствованию своего мастерства.

За анализируемый период студенты техникума приняли участие в следующих конкурсах и олимпиадах и заняли призовые места:

Уровень РФ, краевой уровень

- Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» - 1 место
- Краевая олимпиада профессионального мастерства по специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования», призеры
- Краевой конкурс «Лучший выпускник среднего профессионального образования- 2015» , победа в номинации «Профессиональная компетентность»
- Дальневосточная региональная конференция школьников и учащейся молодежи «Человек. Культура. Общество», призер итогового тура
- Краевая олимпиада профессионального мастерства по профессии 11.01.17 Повар, кондитер , 3 место
- Краевая ежегодная акция экологической направленности «День Земли», 2 место
- Краевой конкурс среди студентов профессионального образования организаций Хабаровского края «70 лет под Знаменем Победы» в номинации «Судьба участника войны», 2 место
- Чемпионат предпринимательских идей «От идеи к успеху» проводимых в рамках III Регионального открытого чемпионата по профессиональному мастерству WorldSkills Russia 2015, 3 место
- Краевая олимпиада профессионального мастерства по профессии 15.011.25 СТАНОЧНИК, 1 и 2 место
- Краевой конкурс «Их имена носят образовательные организации края» в честь Дня Героев Отечества, 3 место

Муниципальный уровень

- Районная акция «Неравнодушные сердца», посвящённому Дню борьбы со СПИДом, победа в номинации «Лучшая агитбригада», 3 место
- Эрудит – круиз «Памяти предков будем достойны!», посвященном 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, 1 место
- Городской конкурс «КАРАВАЙ ПОБЕДЫ» в номинации «Лучший каравай среди профессионалов», призер
- Городской конкурс «Победный май», в номинации «Певцы (соло)», посвященном 70-летию со дня Победы в Великой Отечественной войне, 3 место
- Открытый городской конкурс ведущих посвященном 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, 2 место
- XV Открытый конкурс исследовательских работ в области социального воспитания и общественного здоровья среди студентов среднего профессионального образования, 1 место

- Районный конкурс лидеров детских и молодежных общественных объединений Амурского муниципального района , 3 место
- Краевая квест – игра «Большое путешествие по Хабаровскому краю», 2 место
- Городская интеллектуальная интерактивная игра «Я - гражданин России», посвященный Дню Конституции Российской Федерации, 1 место
- Открытый городской творческий фестиваль, номинация «ВОКАЛЬНАЯ», 2 место

Студенты техникума являлись участниками следующих конкурсов, олимпиад, смотров и других мероприятий:

Краевой уровень:

- Краевой конкурс среди студентов профессиональных образовательных организаций Хабаровского края «70 лет под Знаменем Победы»
- Краевой конкурс среди профессиональных образовательных организаций «Духовно-нравственные истоки литературы» в 2015 году
- Краевой заочный конкурс «Экология в стихах»
- Краевая краеведческая викторина «От Берлина до Харбина...», посвященная 70-летию окончания Второй мировой войны
- Образовательная смена «Поколение ПРОФИ-2015»
- Краевая краеведческая интернет-викторина «Край далекий, край близкий», посвященная 77-ой годовщине со дня образования Хабаровского края
- Краевая олимпиада профессионального мастерства по профессии 15.01.25 Станочник (металлообработка) среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2015 году
- Краевая олимпиада профессионального мастерства по профессии 15.02.08 Технология машиностроения среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2015 году
- III Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству «Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Электромонтаж»
- III Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству «Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Инженерный дизайн CAD (САПР)»
- III Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству «Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»
- III Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству «Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Сварочные технологии»
- III Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству «Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Поварское дело»

- Краевой конкурс флешмоба «Помним! Славим! Гордимся!», посвященный 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., среди профессиональных образовательных организаций
- Краевой конкурс агидбригад «Я и моя профессия!» среди профессиональных образовательных организаций

Муниципальный уровень

- Городской Чемпионат Хабаровского края среди молодёжных команд по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?»
- Почетный караул «Вахта памяти», посвященная 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов
- Почетный караул «Вахта памяти», посвященная 70-й годовщине Победы со дня окончания в Второй мировой войны 1941-1945 годов
- Районная акция «Береги свое сердце!», посвященная Всемирному Дню сердца.
- Открытая районная военно-патриотическая игра «Амурские парни», посвященная 70-й годовщине Победы в Великой отечественной войне 1941-1945 годов
- Открытый городской КОНКУРС ведущих
- Городская олимпиада по истории, посвященная 70-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.
- XV Открытый конкурс исследовательских работ в области социального воспитания и общественного здоровья среди студентов среднего профессионального образования
- Игровая программа «Зимние забавы» среди работающей молодежи
- Открытый городской ФЕСТИВАЛЬ патриотической песни «Боевое братство» посвященный Дню защитника Отечества и 70-летию Победы в Великой Отечественной войне
- Районная акция «Неравнодушные сердца», посвященная Всемирному Дню борьбы со СПИДом

Участвовали в спартакиаде различного уровня и занимали призовые места:

Краевой уровень

- Соревнования по пауэрлифтингу Спартакиады студентов государственных образовательных учреждений СПО Хабаровского края, 3 место
- Соревнования по легкой атлетике Спартакиады студентов государственных образовательных учреждений СПО Хабаровского края, в дисциплине «Кросс» среди команд юношей, 3 место
- Соревнования по мини-футболу Спартакиады студентов государственных образовательных учреждений СПО Хабаровского края среди команд юношей «группа Б», 3 место

Муниципальный уровень

- Городская легкоатлетическая эстафета, посвященная 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне; 2,3 место

- Третий открытый розыгрыш Кубка Памяти по волейболу среди мужских команд, 2 место
- Городские игры «Водное поло-2015» среди молодежи г. Амурска, посвященные 70-ю Победы в Великой Отечественной войне, 1 место
- Городские соревнования по настольному теннису, посвященные Дню России
- Городские соревнования по настольному теннису, посвященные 77-летию Хабаровского края, 1 место
- Городские соревнования по настольному теннису, посвященные 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне
- Городской турнир по настольному теннису, посвященному Международному женскому Дню 8 марта, 1 место
- Открытый турнир по настольному теннису, посвященный 57-й годовщине г. Амурска, 2 место

Соответствие образовательных результатов выпускников техникума запросам современного рынка труда подтверждается количеством студентов, трудоустроенных на предприятиях города, района, края.

Диаграмма 7. Распределение выпускников программ подготовки специалистов среднего звена (по результатам выпуска 2013-2014 учебного года) - трудоустроены, включая призванных в Вооруженные Силы РФ и находящихся в отпуске по уходу за ребенком - или 90 %;

Трудоустройство выпускников программ подготовки специалистов среднего звена

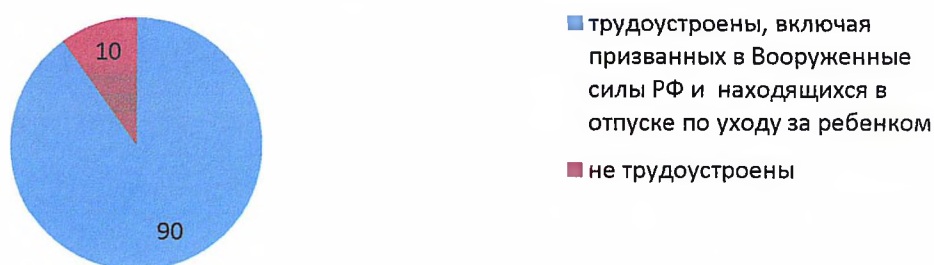
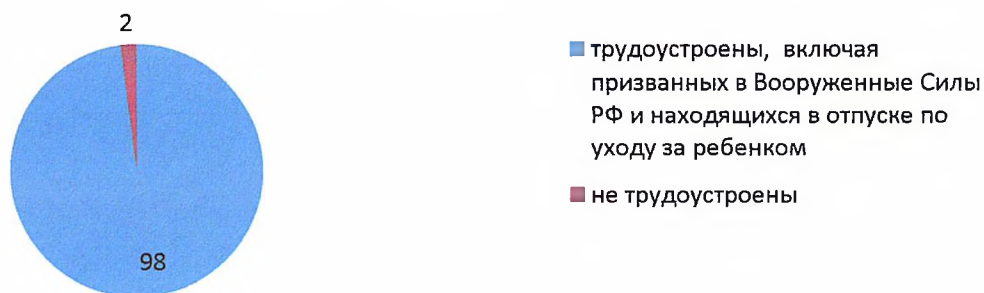


Диаграмма 8. Распределение выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих (по результатам выпуска 2013 – 2014 учебного года) - трудоустроены, включая призванных в Вооруженные Силы РФ и находящихся в отпуске по уходу за ребенком - 98 %;

Распределение выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих



3.4. Ресурсы КГБ ПОУ АПТ и эффективность их использования

3.4.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Списочный состав техникума – 236 человек, из них:

- доля административно-управленческого персонала – 19 человек (8 %);
- доля педагогического персонала в общей численности персонала техникума – 66 человек (28 %);
- доля прочего персонала (учебно-вспомогательного, младшего обслуживающего персонала) в общей численности работников техникума- 151 человека (64 %).

47 педагогов или 71 % имеют высшее образование, из них преподаватели 97 %, мастера производственного обучения 30 %.

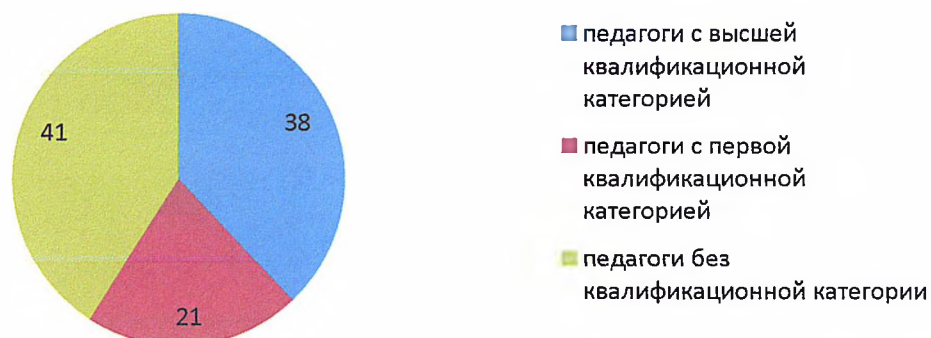
Доля мастеров производственного обучения техникума с разрядом на уровне или выше того, который присваивается выпускникам, составляет 100%.

Доля педагогов с возрастом до 30 лет -3 % (2 человека).

Важным условием адаптации педагогов к решению новых производственных задач – это система повышения квалификации кадров. Постоянное повышение квалификации расширяет потенциальные возможности и усиливает мотивацию педагогических работников.

Диаграмма 9 . Доля педагогов с квалификационными категориями в общей численности педагогов Амурского политехнического техникума
25 человек – 38 % доля педагогов с высшей квалификационной категорией;
14 человек – 21 % доля педагогов с первой квалификационной категорией;
27 человек – 41 % доля педагогов без квалификационной категории

Доля педагогов с квалификационными категориями в общей численности педагогов Амурского политехнического техникума



100 % педагогов прошли повышение квалификации и (или) стажировку в профильных организациях за последние 3 года.

Методическая служба проводит ежегодный мониторинг профессионального роста педагогических работников техникума. Отслеживаются не только формы повышения квалификации вне стен техникума, но и методические мероприятия в рамках единого плана методической работы образовательного учреждения. Результаты мониторинга учитываются в ходе проведения аттестации педагогических работников, подготовки документов на награждение, в целях стимулирования инициативы и творчества педагогов.

Работа с педагогическими работниками со стажем работы в техникуме до пяти лет осуществляется через школу педагогического мастерства, посещение уроков, индивидуальные консультации.

В 2014-2015 учебном году педагоги техникума участвовали в различных конкурсах, смотрах и заняли призовые места в следующих мероприятиях:

- Краевой объединенный конкурс «УЧИТЕЛЬ ГОДА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ» в номинации «ЛУЧШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА», 1 место
- XII Всероссийский конкурс методических материалов в помощь организаторам туристическо-краеведческой и экскурсионной работы с обучающимися, воспитанниками, лауреат в номинации «Методические рекомендации по организации учебного процесса»
- Краевой конкурс сценариев мероприятий, посвященных 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов, номинация «Коллективная работа», 1 место
- III Региональный открытый чемпионат по профессиональному мастерству «Ворлдскиллс Россия», участие в качестве экспертов
- Краевой фестиваль концертных программ профессиональных образовательных организаций «Эта Победа твоя и моя!», посвященный 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., призер в номинации «Лучшая концертная программа»

- Краевой смотр-конкурс музеев образовательных организаций, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, 3 место

3.4.2 Организационное сопровождение образовательного процесса

Основной задачей педагогического коллектива является создание такого образовательного пространства, в котором формируется модель конкурентоспособного выпускника, способного быстро и эффективно включиться в трудовую деятельность в интересах общества, адаптации в новых экономических условиях, постоянному профессиональному самоопределению и личностно - компетентностному росту.

В техникуме созданы все условия, способствующие сохранению (становлению) психологического здоровья обучающихся, развитию их познавательных интересов, творческих и интеллектуальных способностей, коммуникативных, социальных, информационных и иных компетентностей. Имеется психологическая служба, медицинский кабинет, две столовые, тренажерный зал, два спортивных зала, бассейн. Для привлечения студентов к научно – исследовательской деятельности в техникуме действует студенческое научное общество.

Участие студентов в работе студенческого научного общества: 58 человек – 11 % доля студентов участников научно-практической конференции СНО в 2015 году в общей численности студентов очного отделения.

В техникуме работают 8 спортивных секций: волейбол (юноши); баскетбол (юноши); футбол; плавание; легкая атлетика; силовое троеборье; ОФП (для проживающих в общежитии), настольный теннис; работает тренажерный зал.

В техникуме действуют 4 студии художественно-творческой направленности: студия эстрадной песни “Зазеркалье”; студия театральных миниатюр “Каламбур, студия игры на гитаре «Аккорд», танцевальная студия «Гепард».

Работают 5 кружков профессиональной направленности: «Смак» (повар-кондитер), «Эколог» (лаборант-эколог), «Контакт» (электромонтажники, техники-электрики), «Искра» (сварщики, сварочное производство), «Автомеханик».

В техникуме действует пресс-центр, который регулярно выпускает газету «Вместе», информируя обо всех мероприятиях, конкурсах, победителях конкурсов, фиксирует позитивное и вносит положительный настрой в творческую и учебную деятельность. Особенностью газет этого года, стали статьи администраторов на первой странице, выпуск спецномеров, посвященных Международному женскому Дню, смотру-конкурсу «Я вхожу в мир искусств», работе Студенческого научного общества.

Организована стабильная работа по военно-патриотическому воспитанию, работает музей.

3.4.3 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Амурский политехнический техникум – многоуровневое, многопрофильное учебное заведение, которое оперативно реагирует на запросы работодателей и образовательные потребности граждан

В соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов в техникуме ежегодно проходит корректировка образовательных программ, фондов оценочных средств при участии ведущих работодателей.

Преподавателями общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов, мастерами производственного обучения ведется работа по разработке учебно-методических комплексов профессиональных модулей по профессиям и специальностям техникума. В 2015-2016 учебном году отрецензированы фонды оценочных средств междисциплинарных курсов и дисциплин образовательных программ по профессиям и специальностям техникума, разработаны контрольно-оценочные средства по профессиональным модулям для оценки компетенций выпускников, программы государственной итоговой аттестации.

С 01 октября 2014 года заключен, а с 01 октября 2015 года пролонгирован договор на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе (далее ЭБС) с ООО «Ай Пи Ар Букс» (г. Саратов), который дает возможность онлайн - доступа к лицензионным материалам ЭБС сайта www.iprbookshop.ru – это электронная библиотека полнотекстовых изданий (более 8000) и журналов (более 80). Обучающиеся и работники техникума могут знакомиться с лицензионными материалами на сайте, просматривать и читать, осуществлять их воспроизведение, а также использовать иные доступные сервисы ЭБС IPRbooks в объеме и на условиях, предусмотренных договором.

3.4.4 Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Для осуществления образовательной деятельности техникум располагает блоком общественно-бытовых помещений и производственных мастерских: 2 учебных корпуса общей площадью 8053 м² и учебной 3876 м², 2 учебно-производственных мастерских общей площадью 3073, 6 м² и учебной 2071,4м²; 2 общежития общей площадью 7683,5 м². В учебных корпусах находятся 31 учебный кабинет, 5 учебных лабораторий, 15 учебных мастерских, 1 библиотека, 2 актов зала, 2 столовых. Для проведения уроков физкультуры и занятий спортивных секций в техникуме имеется 2 спортивных зала, тренажерный зал, бассейн, открытая спортивная площадка. Для работы преподавателей и мастеров производственного обучения имеются 2 педагогических кабинета, методический кабинет, препараторские. Административно – управленческий персонал обеспечен кабинетами.

В настоящее время в техникуме имеется 3 стационарных и 1 мобильный компьютерных класса, 31 кабинет и 3 лаборатории оборудованы мультимедийными средствами.

тимедийными и интерактивными комплексами (интерактивная доска, ЖК-панель, проектор и экран, аудиосистемы, АРМ преподавателя), Общее количество учебных рабочих мест, оборудованных персональными компьютерами составляет 119 единиц, 89 персональных компьютеров имеют доступ к сети Интернет и находятся в составе локальной вычислительной сети техникума.

В Техникуме имеются два благоустроенных общежития, одно из них секционного типа. В общежитии много комнат общего пользования - это актовый зал, кухня, 3 тренажёрных комнаты, телевизионная комната, в воспитательской - гладильная доска и утюг. Удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитии составляет 100 %.

3.5. Финансово-экономическая деятельность.

Финансирование и материально-техническое обеспечение деятельности техникума осуществляется за счет средств краевого бюджета на основе государственных нормативов финансирования в расчете на одного обучающегося. Государственный норматив финансирования обеспечивает фонд оплаты труда, стипендиальное обеспечение студентов, социальную защиту детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, большую часть коммунальных расходов образовательного учреждения.

В техникуме сформировалась система по привлечению внебюджетных средств с целью обеспечения развития техникума, открытия новых профессий, укрепления материально-технической и учебно –методической базы.

Источниками внебюджетных доходов являются средства, полученные от реализации дополнительных платных образовательных услуг, произведенной в рамках учебного процесса продукции, от оказания услуг населению. «Положение о внебюджетных средствах техникума» определяет порядок расходования внебюджетных средств.

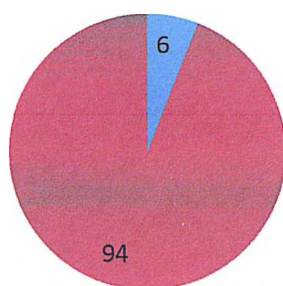
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) за 2015 год составили 148365,6 тыс. руб.

Диаграмма 10. Основные составляющие бюджета техникума.

8335 тыс. руб. -6 % - доля бюджета техникума, сформированного из внебюджетных поступлений;

140030,6 тыс. руб. – 94 % - доля бюджета техникума, сформированного из средств государственного заказа.

Основные составляющие бюджета техникума



- доля бюджета техникума, сформированного из внебюджетных поступлений
- доля бюджета техникума, сформированного из средств государственного заказа

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника за 2015 год составляют 2032,4,7 тыс. руб.

Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника составляют 114,1 тыс. руб.

Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации к средней заработной плате по экономике региона - 90%.

Директор



Е.Е. Барсукова