	Министерство образования и науки Республики Бурятия	
**	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	
La Carrier Car	Учебно-программная документация	
	2.1. Проектирование и разработка ППССЗ и ППКРС	
СК-УПД -ППССЗ -2.118	Программа подготовки специалистов среднего звена	

УТВЕРЖДАЮ И.о. директора ГБПОУ «ГЭТ» Т.В. Славко «31» августа 2018г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 13.02.01 ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

Квалификация - техник - теплотехник

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
C. M.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	2	85

профессиональная образовательная Основная программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) разработана на основе образовательного Федерального государственного стандарта специальности среднего профессионального образования 13.02.01 2014 Тепловые электрические станции №822 OT 28.07. Γ., зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 19 августа 2014 года за №33656, Федерального компонента Государственного стандарта общего образования № 1089 в ред. от 31.01.2012 г., Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах образовательных программ профессионального освоения среднего образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. №06-259).

Организация - разработчик: ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
_	Программа подготовки специалистов среднего звена	3	85

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения 1.1. Программа подготовки специалистов среднего звена
1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ
1.3.Общая характеристика ППССЗ
1.3.1. Цель ППССЗ
1.3.2. Срок освоения ППССЗ
1.3.3. Трудоемкость ППССЗ
1.3.4. Требования к уровню, необходимые для освоения основной образовательной программы.
1.3.6. Основные пользователи ППССЗ
2 V
2.Характеристика профессиональной деятельности выпускника специальности 2.1. Область профессиональной деятельности 13
специальности
специальности 2.1. Область профессиональной деятельности
специальности 2.1. Область профессиональной деятельности
специальности 13 2.1. Область профессиональной деятельности 13 2.2. Объекты профессиональной деятельности 13 2.3. Виды профессиональной деятельности 14
специальности 13 2.1. Область профессиональной деятельности 13 2.2. Объекты профессиональной деятельности 13 2.3. Виды профессиональной деятельности 14 3. Требования к результатам освоения ППССЗ
специальности 13 2.1. Область профессиональной деятельности 13 2.2. Объекты профессиональной деятельности 13 2.3. Виды профессиональной деятельности 14 3. Требования к результатам освоения ППССЗ 3.1. Общие компетенции 14 3.2. Виды профессиональной деятельности и профессиональные

процесса

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118		
Charles and the same of the sa	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	техникум» лист ли в			
	Программа подготовки специалистов среднего звена	4	85		
4.1.Сводные д	анные по бюджету времени (в неделях)		17		
4.2.Учебный п	ілан		18		
	рограммы дисциплин, профессиональных модулей, ной (преддипломной) практики		23		
5. Контроль и	и оценка результатов освоения ППССЗ				
5.1. Текущий контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций					
5.2.Требования к дипломному проекту					
5.3.Организация государственной (итоговой) аттестации (ГИА)44					
6. Ресурсное обеспечение ППССЗ					
6.1.Кадровое обеспечение					
6.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса					
6.3.Материаль	6.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса48				
6.4. Условия реализации профессионального модуля «Выполнение работ по профессии/ должности»					

	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК
- Att	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист
	Программа подготовки специалистов среднего звена	5

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	6	85

1. Общие положения

1.1. Программа подготовки специалистов среднего звена

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции реализуется Государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Гусиноозерский энергетический техникум» (далее — техникум) Республики Бурятия по программе базовой подготовки на базе основного общего образования.

ППССЗ представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную техникумом, с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №822 от 28.07.2014 г. по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции, Федерального компонента государственного стандарта общего образования № 1089 (в ред. от 31.01.2012 г.), с учетом Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. №06-259).

ППССЗ регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	7	85

качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, производственной (преддипломной) практики и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ППССЗ ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы производственной (преддипломной) практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППССЗ реализуется в совместной образовательной, научной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников техникума.

1.2. Нормативные документы для разработки ППССЗ

Нормативную основу разработки ППССЗ по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции составляют:

- Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (СПО) по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 822 от 28.07.2014 г., зарегистрированный в Минюсте РФ 19 августа 2014 г. № 33656;

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	8	85

- -Приказ Минобразования России от 29.10.13 №1199 (изменения внесены от 14.05.2014 №518 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
 - Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по -образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 464);
 - -Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.01.2014 №31 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденный приказом Минобрнауки от 14.06.2013г № 464»;
 - Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г., № 968, с изменениями от 17.11.17 г.;
 - Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291);
- Письмо Минобрнауки России от 20 октября 2010 г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ППССЗ НПО/СПО», которое включает:

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
C. M.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	9	85

- разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования с приложением макета учебного плана с рекомендациями по его заполнению;
- Федерального -разъяснения ПО реализации государственного образовательного стандарта (полного) общего образования среднего (профильное обучение) В пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования;
 - Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. №06-259).
 - Устав ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»;
 - Локальные акты ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум».
- Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей СПО на основе ФГОС, утвержденные Департаментом государственной политики в образовании Минобрнауки РФ от 27.08.2009 г.;

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
_	Программа подготовки специалистов среднего звена	10	85

1.3. Общая характеристика ППССЗ по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции

1.3.1. Цель (миссия) ППССЗ

ППССЗ имеет целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности.

ППССЗ ориентирована на реализацию следующих принципов:

- приоритет практикоориентированных знаний выпускника;
- ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
- формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;
- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях;

1.3.2. Срок освоения ППССЗ специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции

Нормативный срок освоения ППССЗ базовой подготовки при очной форме обучения и присваиваемая квалификация составляет 3 г. 10 мес.

Уровень образования,	Наименование	Срок получения СПО
необходимый для	квалификации базовой	по ППССЗ базовой
приема на обучение по	подготовки	подготовки в очной
ППСС3		форме обучения

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	11	85

Среднее образование	общее	Техник - теплотехник	2 года 10 мес.
Основное образование	общее		3 года 10 мес.

1.3.3. Трудоемкость ППССЗ специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции

Индекс	Учебные циклы и разделы	Трудоемкость (часы) в т.ч. макс. Уч.нагр./обяз.уч.зан.
OO.00	Общеобразовательный цикл	2106/1404
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	744/496
EH.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	146/98
П.00	Профессиональный учебный цикл	3354/2502
	Консультации	400
УП, ПП.00	Учебная, производственная практика	23нед./828
ПДП.00	Преддипломная практика	4 нед.

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	12	85

ПА.00	Промежуточная аттестация	3 нед.
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	6 нед.
	Всего	7578/5328

1.3.4. Требования к уровню, необходимые для освоения программы подготовки специалистов среднего звена

При поступлении на специальность ППССЗ 13.02.01 Тепловые электрические станции абитуриент должен представить:

• аттестат о среднем (полном) общем образовании (оригинал);

1.3.5. Востребованность выпускников

Выпускники специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции востребованы во всех организациях, осуществляющих производство и передачу электроэнергии, работы по техническому обслуживанию тепловых электрических станций, котельных.

1.3.6. Основные пользователи ППССЗ

Основными пользователями ППССЗ являются:

- преподаватели общеобразовательного и социальноэкономического учебного цикла, математического и общенаучного учебного цикла, профессионального учебного цикла и профессиональных модулей дневного отделения;
- студенты, обучающиеся по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции;

The same of the sa	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	13	85

- администрация и коллективные органы управления техникумом;
- абитуриенты и их родители, работодатели.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

2.1. Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников:

- организация и проведение работ по техническому обслуживанию, эксплуатации, ремонту, наладке и испытанию оборудования тепловых электрических станций (далее ТЭС).

2.2. Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- основное и вспомогательное теплоэнергетическое оборудование;
- устройства и приспособления для ремонтных и наладочных работ;
- технологические процессы производства тепловой энергии, источники энергетических ресурсов;
- техническая и технологическая документация;
- первичные трудовые коллективы.

2.3. Виды профессиональной деятельности

Техник -теплотехник готовится к следующим видам деятельности:

- 1.Обслуживание котельного оборудования на ТЭС
- 2.Обслуживание турбинного оборудования на ТЭС
- 3. Ремонт теплоэнергетического оборудования
- 4. Контроль технологических процессов производства тепловой энергии и управление им.
- 5. Организация и управление работами коллектива исполнителей
- 6.Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС СПО)

C. C	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	14	85

3. Требования к результатам освоения ППССЗ

3.1. Общие компетенции

Техник –теплотехник должен обладать **общими компетенциями,** включающими в себя способность:

Код компетенции	Содержание			
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.			
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.			
OK 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.			
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.			
ОК 5.	Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.			
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.			
OK 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.			
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.			

C. A.	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	15	85

ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий
	в профессиональной деятельности

3.2.Техник — теплотехник должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Код компетенции	Содержание			
5.2.1	Обслуживание котельного оборудования на ТЭС			
ПК 1.1	Проводить эксплуатационные работы на основном и вспомогательном оборудовании котельного цеха, топливоподачи и мазутного хозяйства			
ПК 1.2.	Обеспечивать подготовку топлива к сжиганию.			
ПК 1.3.	Контролировать работу тепловой автоматики и контрольно-измерительных приборов в котельном цехе.			
ПК 1.4.	Проводить наладку испытания основного и вспомогательного оборудования котельного цеха.			
5.2.2	Обслуживание турбинного оборудования на ТЭС			
ПК 2.1.	Проводить эксплуатационные работы на основном и вспомогательном оборудовании турбинного цеха.			
ПК 2.2.	Обеспечивать водный режим электрической станции			
ПК 2.3.	Контролировать работу тепловой автоматики и контрольно-измерительных приборов, электрооборудования в турбинном цехе.			
ПК 2.4.	Проводить наладку испытания основного и			

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	16	85

	вспомогательного оборудования турбинного цеха.	
5.2.3.	Ремонт теплоэнергетического оборудования	
ПК 3.1.	Планировать и обеспечивать подготовительные	
ПК 3.2.	Определять причины неисправностей и отказов работы теплоэнергетического оборудования.	
ПК 3.3.	Проводить ремонтные работы и контролировать качество их выполнения.	
5.2.4.	Контроль технологических процессов производства тепловой энергии и управление им	
ПК 4.1.	Управлять параметрами производства тепловой энергии	
ПК 4.2.	Определять технико-экономические показатели работы основного и вспомогательного оборудования ТЭС	
ПК 4.3.	Оптимизировать технологические процессы	
5.2.5.	Организация и управление работами коллектива исполнителей	
ПК 5.1.	Планировать работу производственного подразделения	
ПК 5.2.	Проводить инструктажи и осуществлять допуск персонала к работам	
ПК 5.3.	Контролировать состояние рабочих мест и оборудования на участке в соответствии с требованиями охраны труда	
ПК 5.4.	Контролировать выполнение требований пожарной безопасности	

3.3. Матрица соответствия компетенций учебным дисциплинам

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	17	85

Матрица соответствия компетенций и формирующих их составных частей ППССЗ представлена в Приложении 1.

4.Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППССЗ специальности 13.02.01. Тепловые электрические станции.

4.1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

В сводных данных по бюджету времени указывается последовательность реализации ППССЗ специальности 13.02.01. Тепловые электрические станции, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации, каникулы.

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения составляет 199 недель, в том числе:

Обучение по учебным циклам	125 нед.
Учебная практика	23 нед.
Производственная практика (по профилю специальности)	
Производственная практика (преддипломная)	4 нед.
Промежуточная аттестация	7 нед.
Государственная итоговая аттестация	6 нед.
Каникулы	34 нед.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	18	85

Итого	199 нед.
	I I

Таблица сводных данных по бюджету времени приведена в структуре учебного плана в Приложении 2.

4.2. Учебный план специальности 13.02.01. Тепловые электрические станции.

Учебный план (УП) определяет следующие характеристики ППССЗ по специальности:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике);
- объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;
- сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики;
- формы государственной (итоговой) аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) в рамках ГИА;
- объем каникул по годам обучения.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
C. W.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	19	85

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Обязательная аудиторная нагрузка предполагает лекции, практические занятия, включая семинары и выполнение курсовых работ. Соотношение часов аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы студентов по в целом 50:50. Самостоятельная образовательной программе составляет работа организуется форме курсовых работ, выполнения междисциплинарных проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц, подготовки сообщений по отдельным темам дисциплин и профессиональных модулей, составлении тестов, конструировании таблиц, заполнении бланков.

ППССЗ специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции предполагает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательный учебный цикл ОД;
- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл ОГСЭ;
- математический и общий естественнонаучный учебный цикл— ЕН;
- профессиональный учебный цикл-П;
- производственная практика (преддипломная) ПДП;
- государственная (итоговая) аттестация ГИА.

Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (30%)

The same of the sa	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	20	85

распределена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на изучение новых учебных дисциплин и профессиональных модулей. Всего на изучение дисциплин общеобразовательного цикла дано 2106 часов (1404 ч. – обязательных аудиторных занятий, 702 ч. – СРС), на изучение дисциплин цикла ОГСЭ соответственно 744/496 час., на изучение естественно-научных дисциплин 146/98 час., на общепрофессиональные дисциплины отводится 906/624 час., профессиональные модули – 2447/1878 час.

На вариативную часть отводится 936 часов.

Увеличен объем часов на учебные дисциплины:

	Наименование дисциплины	Количество
		часов
ОПД	Инженерная графика	36
	Техническая механика	12
	Материаловедение	12
	Информационные технологии в	28
	профессиональной деятельности	
	ИТОГО	88

Добавлены часы по профессиональным модулям в объеме:

	Наименование дисциплины	Количество
		часов
ПМ.01	Обслуживание котельного оборудования тепловых электрических станций	212
П.М. 02	Обслуживание турбинного оборудования на	96

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	21	85

	ТЭС	
П.М. 03	Ремонт теплоэнергетического оборудования	180
П.М. 05	Организация и управление коллективом исполнителей	126
ПМ. 06	Выполнение работ по профессии Машинистобходчик по котельному оборудованию	178
	Итого:	792

Введены дисциплины в учебный цикл ППССЗ:

	Наименование дисциплины	Количество
		часов
ОГСЭ	Русский язык и культура речи	56
	Итого:	56

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными В ПМ деятельности. состав каждого видами входят несколько междисциплинарных курсов. При обучающимися освоении профессиональных проводятся учебная модулей, практика И производственная практика (по профилю специальности).

C. A.	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	22	85

Обязательная часть учебного цикла ОГСЭ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура».

В профессиональном учебном цикле предусматривается обязательное изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Учебный процесс организован в режиме шестидневной учебной недели, поурочно (академический час — 45 мин.) Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Учебный план в бумажном формате представлен в Приложении 2, в электронном виде на сетевых информационных ресурсах техникума.

4.3. Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, производственной (преддипломной) практики

Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, производственной (преддипломной) практики разработаны преподавателями техникума, согласованы с предметно-цикловой комиссией и утверждены заместителем директора по учебной работе, ответственным за качество, имеют рецензии, согласованы с работодателем.

Рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей представлены в электронном виде в методическом кабинете техникума, на бумажных носителях в учебной документации учебных кабинетов, лабораторий, размещены на сайте техникума.

5. Контроль и оценка результатов освоения ППССЗ

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	23	85

5.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- итоговый контроль.

Правила участия в контролирующих мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о контроле.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме (устного опроса, тестирования, письменного экзамена).

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	24	85

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный (внутрисеместровый) контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений образовательного учреждения. Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов с участием ведущих преподавателей.

Оценочные средства:

- Устный опрос (УО): собеседование (УО-1), зачет (УО-3), дифференцированный зачет (ДЗ), экзамен по дисциплине (Э).
- Технические средства контроля (ТС)

	Министерство образования и науки Республики Бурятия	ования и науки Республики Бурятия СК - ППССЗ		
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего	
	Программа подготовки специалистов среднего звена	25	85	

• Письменные работы (ПР): тесты (ПР-1), контрольные работы (ПР-2), эссе (ПР-3), рефераты (ПР-4), курсовые работы (ПР-5), научно-учебные отчеты по практике.

Формы и процедуры текущего контроля знаний: текущий контроль по дисциплинам и МДК проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными формами, включая компьютерные технологии.

Организация консультаций: ежегодный бюджет времени на консультации распределяется на основании:

- письма Минобразования России «О рекомендациях по планированию и организации самостоятельной работы студентов ОУ СПО» от 29.12.2000 №16-52-138 ин/16-13;
- письма Минобразования России «О рекомендациях по организации промежуточной аттестации студентов в ОУ СПО» от 05.04.99 № 16-52-59ин/16-13;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 16 августа 2013 г. N 968 г. Москва "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"

Консультации по самостоятельной работе студентов расписанием не регулируются. Проведение консультаций к экзаменам промежуточной аттестации и экзаменам ИГА регулируются расписанием. Форма проведения консультаций – индивидуальная и групповая.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия	ования и науки Республики Бурятия СК -		
C. A.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего	
	Программа подготовки специалистов среднего звена	26	85	

Согласно п.7.9 ФГОС дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях), которые проводятся за счет консультаций.

Техникум обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии входят представители работодателей.

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются техникумом и доводятся до сведения обучающихся не позднее двух месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля создаются фонды оценочных средств (ФОС).

ФОС включают в себя педагогические контрольно-оценочные предназначенные соответствия средства, ДЛЯ определения (или несоответствия) образовательных достижений индивидуальных показателям ФОС обучающихся основным результатов подготовки. приводятся в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	27	85

		I
Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
ПК 1.1. Проводить эксплуатационные работы на основном и вспомогательном оборудовании котельного цеха, топливоподачи и мазутного хозяйства.	-Демонстрация навыков чтения технологических и полных схем котельного цеха, системы топливоподачи и мазутного хозяйства. -Выполнение тепловых расчетов и выбор паровых котлов в соответствии с нормами технологического проектирования. -Обоснованность и правильность выбора типов, марки насосов, вентиляторов в соответствии с нормами технологического проектирования. -Обслуживание котельного оборудования при проведении плановых противоаварийных тренировок в соответствии с нормативами времени и инструкциями по эксплуатации. -Точность и правильность анализа работы котла по режимной карте. -Правильность перечисления последовательности действий по пуску и останову парового котла в соответствии с инструкциями. -Правильность заполнения оперативной документации по обслуживанию котельного оборудования в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации (ПТЭ). -Демонстрация практических навыков переключения с группового щита управления котлов в зависимости от изменения режима работы. - Правильность определения допустимых отклонений рабочих параметров в соответствии с паспортными данными на котельное оборудование.	Оценка самостоятельного выполнения практического задания и результатов производственной практики Оценка самостоятельного выполнения курсового проекта Оценка решения задач на практических занятиях Оценка решения задач на практических занятиях. Оценка результатов производственной практики Оценка самостоятельного выполнения практического задания. Оценка результатов производственной практики. Оценка результатов производственной практики. Оценка результатов производственной практики. Оценка результатов выполнения практической работы. Оценка самостоятельного выполнения практического задания. Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Оценка самостоятельного выполнения при прохождении практики.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	28	85

		практического задания
ПК 1.2. Обеспечивать подготовку топлива к сжиганию.	-Выбор оборудования топливоподачи, пылеприготовления, мазутного и газового хозяйства в соответствии с нормами технологического проектированияПравильность составления схемы приема, разгрузки и предварительной подготовки топлива к сжиганиюОпределение качества подготовки топлива по результатам проведения лабораторных испытанийПравильность определения влияния характеристик топлива на работу котла в соответствии с составом и маркой топлива.	Оценка самостоятельного выполнения практического задания Оценка самостоятельного выполнения практических заданий Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики Оценка самостоятельного выполнения
ПК 1.3. Контролировать работу тепловой автоматики и контрольно-измерительных приборов в котельном цехе.	- Демонстрация практических навыков контроля тепловой автоматики и контрольно-измерительных приборов в котельном цехе Правильность перечисления схем автоматических защит основного и вспомогательного оборудования.	практических заданий Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Оценка самостоятельного выполнения практического задания
ПК 1.4. Проводить наладку и испытания основного и вспомогательного оборудования котельного цеха	-Правильность выбора мест установки приборов при испытаниях парового котла. -Обоснованность выбора схем и методов опробования и опрессовки обслуживаемого оборудования в условиях пуска в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации. - Полнота и точность определения последовательности и объема работ при проведении режимных видов испытаний. -Правильность оценки тепломеханического состояния парового котла в переходных режимах в соответствии с требованиями ПТЭ.	Оценка самостоятельного выполнения практического задания. Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Оценка самостоятельного выполнения практического задания.
	-Правильность перечисления причин срабатывания автоматических защит основного и вспомогательного оборудования в соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации.	Оценка самостоятельного выполнения практического задания.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 3-2.118
The state of the s	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	29	85

	T	
ПК 2.1. Проводить эксплуатационные работы	-Обоснованный выбор профилактических мероприятий по предотвращению отключений и аварий.	Оценка самостоятельного выполнения практического задания Экспертное наблюдение и оценка лабораторной работы,
на основном и вспомогательном оборудовании	-Точность определения неисправностей в работе электрооборудования.- Проведение замеров электрооборудования.	Экспертное наблюдение при выполнении работ в процессе производственной практики.
	- Проведение осмотров электрооборудования с в соответствии с правилами технической эксплуатации.	Экспертное наблюдение и оценка лабораторной работы, Экспертное наблюдение при выполнении работ в процессе производственной практики. Экспертное наблюдение и оценка лабораторной работы, Экспертное наблюдение при выполнении работ в процессе производственной практики
ПК 2.2. Обеспечивать водный режим ТЭС	 Правильный выбор водно-химического режима электрической станции в соответствии с качеством исходной сырой воды. Правильность и полнота перечисления параметров для контроля за водным режимом электрической станции в соответствии со схемой водоподготовительной установки. Правильный выбор схемы и технических 	Оценка результатов выполнения практического задания. Оценка результатов выполнения практического задания. Оценка результатов выполнения практического задания.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	30	85

		1
	характеристик оборудования	
	водоподготовительных установок и	
	очистных сооружений тепловых	
	электрических станций (ТЭС) в соответствии	
	с типом технического водоснабжения и	
	качества исходной сырой воды.	
ПК 2.3. Контролировать	-Демонстрация практических навыков	Наблюдение и анализ
работу тепловой	контроля показаний контрольно-	деятельности при
автоматики, контрольно-	измерительных приборов турбинного цеха.	прохождении практики.
измерительных приборов,	- Оптимальный выбор схемы точек замеров	
электрооборудования в	контролируемых величин при обслуживании вспомогательного оборудования турбинной	Оценка результатов
1 2 2	установки в соответствии с требованиями	выполнения
турбинном цехе.	правил технической эксплуатации.	практического задания.
	-Быстрота и точность определения	
	показаний средств измерения в соответствии	Наблюдение и анализ
	с типом прибора и местом их расположения	деятельности при
	на щитах управления.	прохождении практики.
ПК 2.4. Проводить	- Правильность определения значений	Оценка результатов
наладку и испытания	величин по эксплуатационным	выполнения
основного и	(нормативным) характеристикам основного	практического задания.
	и вспомогательного оборудования.	
вспомогательного		Наблюдение за
оборудования турбинного	-Четкость изложения условий возникновения	деятельностью
цеха	неполадок и нарушений в работе турбинного	обучающегося во время
	оборудования.	семинарских занятий.
		-
	-Правильность перечисления типов	Оценка результатов
	испытаний систем регулирования турбин.	выполнения
		практического задания.
	-Обоснованность выбора способов	
	предупреждения и устранения	Оценка результатов
	неисправностей в работе турбинного	выполнения
	оборудования.	практического задания.
	-Четкость планирования и правильность	Зачет по итогам
	определения последовательности действий	прохождения
	при организации и проведении	производственной
	теплотехнических испытаний турбин и	практики.
	вспомогательного оборудования.	
ПК 3.1 Планировать и	- Полнота и точность определения	Наблюдение за
обеспечивать	последовательности и выполнения операций	выполнением заданий на
подготовительные работы	по выводу оборудования в ремонт в	производственной

Министерство образования и науки Республики Бурятия		СК - УПД- ППССЗ-2.118	
- A	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	31	85

		<u> </u>
ПК 3.2. Определять	соответствии с нормативно-технической документацией. - Правильность оформления наряда-допуска и грамотность при составлении и заполнении формуляров на ремонтные работы. - Обоснованность выбора вида и периодичности ремонта теплоэнергетического оборудования в соответствии с проектом организации ремонта. - Полнота и точность определения норм простоя оборудования и типовых объемов работ в соответствии с нормативной документацией на ремонт теплоэнергетического оборудования. - Организация рабочего места для выполнения ремонтных работ в соответствии с требованиями техники безопасности. - Обоснованность выбора методов восстановления оборудования и его узлов. - Полнота и точность подбора инструментов, приспособлений, материалов для проведения ремонтных работ - Правильное составление технологической последовательности на ремонт оборудования и отдельных узлов в соответствии с требованиями нормативнотехнической документации. - Демонстрация навыков чтения установочных и сборочных чертежей	практике; Оценка результатов выполнения практических заданий и наблюдение за выполнением заданий на производственной практике; Наблюдение за выполнением заданий на производственной практике; Оценка результатов выполнения практических заданий; Оценка деятельности на практических занятиях и при прохождении практики. Оценка результатов выполнения практических заданий; Оценка правильности выполнения практического занятия. Оценка правильности выполнения практического занятия. Наблюдение за выполнением заданий на производственной практике;
-	оборудования в соответствии с	выполнения
причины неисправностей	требованиями нормативно-технической	
и отказов работы		практического занятия.
теплоэнергетического	документации.	Оценка защиты
оборудования	- Правильное проведение анализа степени и	практических заданий;
1	, -	ı -

Министерство образования и науки Республики Бурятия		СК - УПД- ППСС3-2.118	
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	32	85

	причины износа оборудования - Демонстрация практических навыков в определении неисправности в работе теплоэнергетического оборудования, их причин и способов предупреждения.	наблюдение за выполнением заданий на производственной практике. Оценка правильности выполнения практического занятия; наблюдение за выполнением заданий на производственной практике
ПК 3.3. Проводить ремонтные работы и контролировать качество их исполнения	 Демонстрация навыков и обоснованность применения необходимых инструментов и приспособлений при ремонте теплоэнергетического оборудования. Полнота и правильная последовательности действий при сборке и разборке узлов и деталей. Правильное выполнение проверки узлов основного и вспомогательного оборудования после различных видов ремонта в соответствии с инструкциями по эксплуатации Демонстрация навыков расчета и выбора строп. Точность и правильное выполнение ремонта деталей и узлов теплоэнергетического оборудования. Полнота и точность проведения проверки качества выполненных ремонтных работ в соответствии с требованиями нормативнотехнической документации на проведение ремонтных работ. 	Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Оценка действий на практических занятиях и при прохождении практики. Оценка действий на практических занятиях; Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Оценка защиты практических заданий. Наблюдение за деятельностью обучающихся на производственной практике. Наблюдение за действиями обучающегося во время производственной практики
ПК 4.1. Управлять параметрами производства тепловой энергии	- демонстрация навыков чтения технологических и полных схем тепловых электростанций.	Оценка самостоятельного выполнения

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		СК - УПД- ППССЗ-2.118	
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего	
	Программа подготовки специалистов среднего звена	33	85	

	 точность и правильность определения параметров и объема производства тепловой энергии по показаниям контрольно-измерительных приборов. быстрота и точность регулировки параметров производства тепловой энергии в соответствии с графиком тепловой нагрузки. демонстрация навыка проведения наладочных работ на теплотехническом оборудовании в соответствии с выбранным графиком нагрузки и инструкциями по эксплуатации на энергетическое оборудование. 	практического задания. Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики. Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики.
ПК 4.2.Определять технико-экономические показатели работы основного и вспомогательного оборудования ТЭС	- точность выполнения расчетов по оценке экономической эффективности работы основного и вспомогательного оборудования. -точность выполнения расчетов основных энергетических показателей тепловых электрических станций. Точность выполнения расчетов основных технико-экономических показателей работы основного и вспомогательного оборудования тепловых электрических станций. -оптимальный выбор параметров теплоносителя в соответствии с выбранным режимом работы оборудования и требованиями техники безопасности. -демонстрация навыка оценки эффективности работы оборудования электрической станции.	Оценка самостоятельного выполнения практического задания. Оценка самостоятельного выполнения практического задания. Оценка самостоятельного выполнения практического задания. Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики Оценка самостоятельного выполнения практического задания.
ПК 4.3. Оптимизировать технологические процессы	- оптимальный выбор способа регулирования отпуска теплоты с горячей водой в соответствии с технологической схемой и	Наблюдение и анализ деятельности при прохождении практики.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	34	85

		Ι
	величиной тепловой нагрузки.	Оценка
	- оптимальный выбор способа отпуска	самостоятельного выполнения
	теплоты с технологическим паром в	практического задания.
	соответствии с технологической схемой.	
		Оценка
	- оптимальный выбор условий надежности работы котла и турбины в условиях	самостоятельного
	максимальной и минимальной нагрузки.	выполнения
	Maken Malainen in Minimaka Biren ina pyskin.	практического задания.
	-правильность выбора условий	Оценка результатов
	распределения нагрузок между параллельно	производственной
	работающими агрегатами.	практики.
		Оценка результатов
		производственной
		практики
ПК 5.1. Планировать	- разработка должностных инструкций	Оценка результатов
работу производственного	производственного персонала в	выполнения
подразделения	соответствии с типовым.	практического задания.
	- определение основных задач персонала	Оценка
	производственного подразделения с учетом	самостоятельного
	должностных инструкций.	выполнения
	- обоснованность анализа результатов	практического задания и задания на
	работы коллектива исполнителей.	производственной
		практике; наблюдение за
	- правильность выявления факторов	выполнением заданий
	эффективности работы производственного	на производственной
	подразделения.	практике.
	- правильность расчета времени и	_
	численности персонала для выполнения	наблюдение за
	заданного типа работ в соответствии с	выполнением заданий
	нормативными документами.	на производственной
		практике;
		Оценка результатов
		выполнения
		практического задания
ПК 5.2. Проводить	- грамотность проведения инструктажа на	Оценка моделирования и
инструктажи и	рабочем месте.	решения
осуществлять допуск		производственных

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	35	85

персонала к работам.	- составление должностной инструкции в соответствии с тарифно-квалификационными характеристика по должностям рабочих и служащих	ситуаций; Оценка результатов производственной практики
ПК 5.3. Контролировать состояние рабочих мест и оборудования на участке в соответствии с требованиями охраны труда.	 обоснованность анализа соответствия нормативных показателей по охране труда и пожарной безопасности с фактическими данными производственного подразделения; подготовка рабочего места в соответствии с технологическим регламентом производственного подразделения в соответствии с выполняемой работой и требованиями охраны труда 	Оценка результатов выполнения практического задания Оценка результатов выполнения практического задания. Оценка результатов производственной практики
ПК 5.4. Контролировать выполнение требований пожарной безопасности.	Правильность выполнения факторов, ведущих к нарушению требований по охране труда и пожарной безопасности в соответствии с нормативными документами	Оценка результатов выполнения практического задания
ПК 5.2.6.выполнять работу по одной или нескольким профессиям рабочих, служащих 13929 Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Точность изложения последовательности операций по пуску и останову паровых котлов в соответствии с инструкциями	Оценка результатов выполнения практических заданий и наблюдение за выполнением заданий на производственной практике

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
ОК 1. Понимать	- демонстрация интереса к будущей	Экспертное наблюдение
сущность и социальную	профессии.	и оценка на
значимость своей		практических и
будущей профессии,		лабораторных занятиях
проявлять к ней		при выполнении работ
устойчивой интерес		•

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	36	85

		по учебной и производственной практик			
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	- обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; - демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач.	Устный экзамен Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик			
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	- демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик			
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик			
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик			

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	37	85

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ
потребителями.		по учебной и производственной практик
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	- проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	- планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	- проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент резу	ультативности	Качественная	оценка	индивидуальных
--------------	---------------	--------------	--------	----------------

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
Contract of the second	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	38	85

(правильных ответов)	образовательных достижений		
	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
70 ÷ 90	4	хорошо	
50 ÷ 70	3	удовлетворительно	
менее 50	2	неудовлетворительно	

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка освоенных обучающимися профессиональных и общих компетенций как результатов освоения профессионального модуля.

5.2. Требования к выпускной квалификационной работе (дипломному проекту)

Выпускная квалификационная работа (дипломный проект) преследует цели сопоставления достигнутого выпускником уровня фундаментальной, обще профессиональной и специальной подготовки с требованиями профессионально-образовательной программы специальности.

Качество профессиональной и специальной подготовки дипломированного специалиста среднего звена объективно определяется на основе полученных им результатов, охватывающих своим содержанием основные этапы научно-технического процесса.

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	39	85

Содержание дипломного проекта должно соответствовать профессионально-образовательной программе специальности.

Дипломный проект должен выполняться на основе индивидуального задания, содержащего исходную информацию, достаточную для системного анализа конкретного объекта.

Организация выполнения дипломного проекта

Дипломный проект выполняется на дневном (заочном) отделении под руководством опытных преподавателей, на предприятиях и организациях Республики Бурятия и региона.

Темы дипломного проекта разрабатываются преподавателями совместно со специалистами других образовательных учреждений, организаций, заинтересованных в разработке данных тем, и рассматриваются на заседании дневного отделения. Тема дипломного проекта может быть предложена студентом при условии обоснования им целесообразности ее разработки.

Темы дипломных проектов должны отражать современный уровень развития науки, техники и производства.

Закрепление тем дипломных проектов с указанием руководителей, закрепленных за студентами, оформляется приказом директора.

По выбранной теме руководитель дипломного проекта разрабатывает совместно со студентом индивидуальный план подготовки и выполнения проекта.

На выполнение дипломного проекта в соответствии с государственными требованиями по специальности отводится две недели календарного времени согласно учебному плану.

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	40	85

Объем дипломного проекта должен составлять не менее 50 страниц печатного текста.

Дипломный проект имеет следующую структуру:

- введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы, формулируются компоненты методологического обоснования: объект, проблема, цели и задачи работы;
- теоретическая часть, в которой содержатся теоретические основы изучаемой проблемы;
- практическая часть, в которой представлены план выполнения разработанного макета с использованием различных приемов и методов;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения полученных результатов;
- список используемой литературы (не менее 20 источников);
- приложения (таблицы, чертежи, графики)

Организация государственной (итоговой) аттестации выпускников

 (ΓVA) Государственная итоговая аттестация выпускников ПО специальности 13.03.01. Тепловые электрические станции является обязательной и осуществляется после освоения программы подготовки специалистов среднего звена в полном объеме. Порядок и условия проведения ГБПОУ ГИА ГИА определяется Положением об организации В «Гусиноозерский энергетический техникум».

Целью ГИА является установление степени готовности обучающегося к самостоятельной деятельности, сформированности профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС СПО по специальности.

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 3-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	41	85

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту дипломного проекта.

Защита дипломного проекта проводится на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК). Состав государственной экзаменационной комиссии определяется в соответствии с Положением об организации ГИА в ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум».

Продолжительность защиты дипломного проекта не должна превышать 45 минут. Процедура защиты включает:

- доклад студента с демонстрацией презентации (не более 20 минут);
 - ответы студента на вопросы членов комиссии;
 - чтение отзыва и рецензии.

Каждым членом ГЭК результаты защиты дипломного проекта на заседании ГЭК оцениваются по принятой балльной системе.

Суммарный балл оценки членов ГЭК определяется как среднее арифметическое их двух интегральных баллов оценки дипломного проекта и его защиты.

Суммарный балл оценки ГЭК определяется как среднее арифметическое из баллов оценки членов ГЭК, рецензента и руководителя дипломного проекта. Указанный балл округляется до ближайшего целого значения. При значительных расхождениях в баллах между членами ГЭК оценка дипломного проекта и его защиты определяется в результате закрытого обсуждения на заседании ГЭК.

При балле 2 — «неудовлетворительно» - требуется переработка дипломного проекта и повторная защита.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 3-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	42	85

При балле 3 — «удовлетворительно».

При балле 4 – «хорошо».

При балле 5 – «отлично».

При равном количестве голосов председатель комиссии обладает правом решающего голоса.

Ход заседания Государственной экзаменационной комиссии протоколируется. В протоколе фиксируются: итоговая оценка дипломного проекта, вопросы и особое мнение членов комиссии.

5.3. Требования к организации и проведению ГИА регламентируются Положением об организации ГИА в ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»

6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ППССЗ специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции

6.1. Кадровое обеспечение

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами техникума, имеющими высшее профессиональное образование, как правило, базовое или образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, ПМ.

Преподаватели профессионального учебного цикла имеют опыт работы на промышленных предприятиях и проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Подготовка, переподготовка и повышение квалификации педагогических работников осуществляется в соответствии с планом

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	43	85

повышения квалификации БРИОП, дистанционно, заочно, очно-заочно и координируется методической и кадровой службами техникума.

Кадровый состав преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по ППССЗ, соответствует требованиям ФГОС.

6.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Программа подготовки специалистов среднего звена обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Реализация ППССЗ специальности 13.02.01. Тепловые электрические станции обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом в сеть Интернет. Техническая оснащенность библиотеки и организация библиотечно-информационного обслуживания, библиотечной системы наличие электронной IPR books соответствуют нормативным требованиям.

Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой на одного студента составляет 3,3 экз.

Библиотечный фонд техникума обеспечен печатными и электронными изданиями основной и дополнительной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

	Линистерство образования и науки Республики Бурятия		СК - УПД- ППССЗ-2.118	
Contract of the second	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего	
	Программа подготовки специалистов среднего звена	44	85	

учебной дополнительной литературы помимо включает официальные справочно-библиографические и периодические издания в 100 1-2 экземпляра на каждые обучающихся. Каждому расчете обучающемуся обеспечен доступ к комплекту библиотечного фонда, включающим основные наименования отечественных журналов по профилю.

Состояние библиотечного фонда.

	Количество	Количество	Количество
	наименований	экземпляров	экз./чел.
Общий фонд.	590	5715	322
Специальность 13.02.01			119
Тепловые электрические			
станции.			
Обязательная учебная	12	350	
литература	16	383	2,9
-общие дисциплины	10	383	3,2
-общепрофессиональные	10	175	1,4
дисциплины			1,4
-специальные дисциплины			
Дополнительная литература	19	190	
ogwyd gwernig gwyr	75	256	1,5
-общие дисциплины		230	2,1
-общепрофессиональные	31	179	1,5
дисциплины	11	35	·
-специальные дисциплины			0,2

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	45	85

Справочная литература		

В читальном зале библиотеки имеются 4 моноблока для выхода на электронные образовательные ресурсы, а также медиатека.

Информационно-техническое обеспечение

No	Критерий	Значение
п/п		
1	Наличие локальной сети в учреждении (да/нет)	да
2	Наличие доступа к сети Интернет (да/нет)	да
3	Скорость доступа к сети Интернет	1111кБит/с
4	Количество компьютерных классов	3
5	Количество компьютеров в учреждении	138
6	Количество компьютеров, используемых в учебном процессе (размещенных в учебных кабинетах)	112
7	Количество используемых в учебном процессе компьютеров с процессором не ниже Pentium-III или его аналога	112
8	Количество используемых в учебном процессе компьютеров, обеспеченных доступом к сети Интернет	112
9	Количество установленных фильтров контентной фильтрации, обеспечивающих исключение доступа обучающихся образовательных учреждений к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию,	4

C. S.	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	46	85

	не совместимую с задачами образования и	
	воспитания.	
10	Наличие Администратора точки доступа к сети	да
	Интернет, обеспечивающего выход в сеть Интернет	
	сотрудников и обучающихся (наличие сервера)	
	(да/нет)	
11	Оснащенность компьютеров лицензионным	100
	программным обеспечением (в %)	
12	Количество единиц множительной техники	22
13	Мультимедийный проектор (количество единиц)	22
14	Интерактивная доска (количество единиц)	2
15	Ламинатор	1
	Брошюратор	1
	Аудио- видео -техника	4

6.3.Материально-техническое обеспечение учебного процесса специальности

«Гусиноозерский энергетический техникум» располагает ГБПОУ материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов работ лабораторных И практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной модульной учебной И подготовки, практики, учебным Материально-техническая база предусмотренных планом. соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ППССЗ обеспечивает:

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	47	85

выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая, как обязательный компонент, практические задания с использованием персональных компьютеров;

освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

Реализация ППССЗ предполагает наличие учебных кабинетов, двух лабораторий. В техникуме имеется три компьютерных класса, две интерактивных доски, мультимедийное оборудование в каждом учебном кабинете.

Перечень лабораторий, мастерских и других помещений, используемых для организации учебного процесса по ППССЗ

№ п/п	Наименование объекта	Площадь	Перечень	Перечень
		(кв. м.)	оборудования	недостающего
				оборудования
1	2	3	4	5
	Специальность Тепл	10вые элек	грические станции	
	Обслуживание и	61,1	Комплект мебели	
Лаборатория	наладка		Комплект плакатов	
Лаооратория № 204	теплоэнергетического оборудования		Компьютеры	
JIE 204			Мультимедиа,	
	Котельное		Плазменная панель	
	оборудование тепловой		Действующие	
	электростанции		лабораторные	
	Typhyyyaa		стенды	
	Турбинное оборудование тепловой		Виртуальные	
	1 1		лабораторные	
	электростанции		работы по	

C. State	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	48	85

	D	1	T	1
	Ремонт		теплотехнике	
	теплоэнергетического		жидкости	
	оборудования		Экран	
Кабинет		37	Комплект мебели	Мультимедиа
№ 100	Гуманитарные		Комплект плакатов	Экран
	дисциплины			1
			Компьютер	
Кабинет		60,2	Компьютер	Мультимедиа
№ 102			Комплект	
	Математика		ученической	
			мебели	
Кабинет		62,4	Комплект мебели	Интерактивная
№ 205	Химия		Комплект плакатов	доска
JN≌ 203			Компьютер	
	Биология		Мультимедиа	
			Экран	
Кабинет		61,9	Комплект мебели	
№203				
	Гумонитории го		Комплект плакатов	
	Гуманитарные		Компьютер	
	дисциплины		Мультимедиа	
			Экран,	
			аудиотехника	
Кабинет	11 1	61,3	Комплект мебели	
№ 303	Инженерная графика		Комплект плакатов	
	Материаловедение		Компьютер	
	Техническая механика		Мультимедиа	
			Экран	
Кабинет			Комплект	
№ 106			спортивных	
	Стрелковый тир		снарядов	
			.Электронный	
			стрелковый тир.	
	1	<u> </u>		

C. A.	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК -	- УПД 3 - 2.1.
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	лис
	Программа подготовки специалистов среднего звена	49	85

Кабинет		44,9+57,1	Одноместный
Nº110		77,7 77,1	слесарный верстак с тисками – 27 шт. Сверлильновертикальный станок-2 шт.,
			Заточной станок-2 шт.,
			Заточно- сверлильный станок-1 шт.,
			Настольно- заточной станок-1 шт.,
	Слесарно-		Токарный станок-1 шт.,
	механическая мастерская		Разметочный стол- 1 шт.,
			Наковальня – 2 шт.,
			Нож по металлу-1 шт.
			Нождак-1 шт.
			Слесарная мастерская
			Верстак (тиски) – 17 шт.
			Рабочее место -17 шт.
			Сверлильный станок – 1шт.
			Напильники разные

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	50	85

			-100 шт.
			Молотки-15 шт.
			Щетки-сметки-10
			шт.
			Ножницы по
			металлу-2 шт.
			Ручное сверло-1
			шт.
			Фартуки – 20 шт.
			Нарукавники -15
			шт.
			Плоскогубцы-3 шт.
			Штангенциркуль-2 шт.
			Пила по металлу- 2 шт.
			Наковальня-1 шт.
			Верхонки -15 шт.
			Защитные очки -10 шт.
			Зубило-10 шт.
			Чертилки -10 шт.
			Крейсмейссели-10 шт.
		34,1	
TC C			
Кабинет № 301- а		62,8	Комплект мебели
J12 501- a	Информатика и ИКТ		Компьютеры
			Мультимедиа
	Информационные		Экран,
	технологии		интерактивная доска
			· ·

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
C. A.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	51	85

Кабинет №304	Библиотека Читальный зал	60,3+61,9	Комплект мебели Библиотечный фонд Компьютер-2 Мультимедиа Экран Моноблок -4
2 корпус	Кабинет БЖД		Комплект мебели, компьютер, необходимое оборудование согласно Приказа МО РФ.
Кабинет №107	Медицинский кабинет	21,2	Согласно САНПиН Кабинет лицензирован
2 корпус	Спортивный зал	296,3	Спортивное снаряжение, снаряды, шведская стенка, тренажеры

6.4. Условия реализации профессионального модуля «Выполнение работ по профессии "Машинист – обходчик котельного оборудования»

Техникум располагает собственной базой для практики — лабораторией котельного оборудования, теплотехники жидкости, электротехники и электроники, учебным полигоном, что позволяет студентам приобретать практические навыки на базе имеющихся в техникуме производственных мощностей, а также учебным полигоном и лабораториями на базовом предприятии филиал «Гусиноозерская ГРЭС» ОАО «ИНТЕР РАО — «Электрогенерация». Учебно-лабораторная база по направлению подготовки динамично развивается.

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
C. A.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	52	85

Производственная практика проводится на рабочих местах теплоэнергетических предприятий. По окончании профессионального модуля студенты сдают квалификационный экзамен.

6.5. Базы практики

Основными базами практики студентов являются филиал «Гусиноозерская ГРЭС» ОАО «ИНТЕР РАО - «Электрогенерация», Межрегиональная Распределительная Сетевая Компания Сибири филиал «Бурятэнерго», ЗАО «Полюс», с которыми у техникума оформлены договорные отношения. Имеющиеся базы практики студентов обеспечивают возможность прохождения практики всеми студентами в соответствии с учебным планом.

Задания на учебную практику, порядок ее проведения приведены в программах профессиональных модулей. По окончании практики студенты предоставляют отчет.

7.Характеристика среды техникума, обеспечивающая развитие общих компетенций выпускников

На основании Санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Бурятия № 03.БЦ.03.110.М.000007.01.13 от 09.01.2013 г. и Заключения Главного Управления МЧС России по Республике Бурятия №301 от 20 марта 2012 года , в целях удовлетворительного обеспечения социально-бытовыми условиями студентов, в образовательном учреждении имеются следующие социальные объекты:

- буфет, общей площадью 62,0 кв.м. Количество посадочных мест -50;

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
C. M.	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	53	85

- медицинский пункт (общей площадью 20,1 кв.м.). Кабинет имеет лицензию;
 - -спортивный зал (общая площадь 296,3 кв.м.);
 - спортивная площадка;
 - кабинет преподавателя физкультуры (12,2 кв.м);
 - электронный стрелковый тир (общая площадь 109,4 кв.м.).

Для проведения праздничных программ, концертов и других мероприятий в техникуме имеется актовый зал (общей площадью - 105,7 кв.м.), число посадочных мест - 69. Актовый зал оснащен: вокально-инструментальной аппаратурой (электрогитарами, барабанной установкой, синтезатором), светомузыкальным оборудованием, озвучивающий аппаратурой (усилитель, колонки, микрофоны, радиомикрофоны).

Имеется благоустроенное общежитие на 80 мест для проживания Студенты обеспечиваются студентов. стипендией, размер которой устанавливается учредителем. Студенты из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а так же студенты, предоставившие справку от органов социальной защиты о предоставлении государственной социальной помощи получают социальную стипендию. Студентам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, выплачиваются средства на приобретение одежды, на питание, на приобретение канцелярских товаров, пособие при выпуске из учебного заведения.

Система воспитания студентов техникума представлена программой «Будущее – это мы», заложенной в Программе развития ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум» до 2020 года и следующими подпрограммами:

-Программа профилактика правонарушений среди несовершеннолетних;

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
Contract of the second	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	54	85

- -Программа по военно-патриотическому воспитанию;
- Программа по физическому воспитанию;
- -Программа по социальной адаптации и постинтернатного сопровождения выпускников детских домов;
- -Программа психолого-педагогического сопровождения студентов ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»;
- -Программа психолого-педагогического сопровождения студентов с девиантным поведением;
- -Программа адаптации первокурсников в условиях техникума;
- -Программа спортивной секции по волейболу;
- -Программа спортивной секции по футболу;
- -Программа спортивной секции по баскетболу;
- -Программа развития Волонтерское движение;
- -В техникуме осуществляется студенческое самоуправление это Студсовет,
- -Работает Служба примирения

В настоящее время в техникуме работает музей «Трудовой и шахтерской славы» - патриотическое и гражданское воспитание учащихся, студенческая команда КВН, кружок прикладного искусства «Мастерица», молодежное движение «Свежий ветер», что способствует развитию творческих способностей и профессиональных умений учащихся.

Одним из главных направлений воспитательной работы является сохранение традиций техникума. Это направление обеспечивает процесс социализации учащихся в имитационном режиме и призвано осуществлять культурно-ориентированные принципы воспитательной деятельности, которые формируют социальную рефлексию воспитанников. Традиционными в техникуме стали праздники: День знаний; День здоровья;

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	55	85

День учителя; День самоуправления; Посвящение в студенты; Декада энергетика; Новогодние шоу-программы; Студенческая весна.

Встреча с Ветеранами и детьми Великой Отечественной войны; спортивные соревнования

Воспитательная работа в техникуме проводится в соответствии с концепцией воспитательной работы в ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум». Концепция воспитательной работы разработана на основе Конституции РФ, требований ФГОС СПО, Закона об образовании, Устава техникума, а также иных локальных актов техникума.

В концепции определяются основные направления, формы и методы воспитательной работы в процессе подготовки специалистов новой формации.

Главной целью воспитательной работы является формирование гармоничной, всесторонне развитой личности, подготовка студента к профессиональной и общественной деятельности.

Значительная роль в формировании среды техникума принадлежит сайту, на страницах которого размещается актуальная и интересная информация. Имеется необходимое количество информационных стендов в техникуме, которые помогают студентам ориентироваться в текущих событиях и информируют о предстоящих мероприятиях.

8. Нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся

8.1. Рекомендации по формированию учебного плана

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
C. A.	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	56	85

- 8.2. Рекомендации по разработке рабочих программ учебных дисциплин, макет рабочей программы дисциплины
- 8.3Алгоритм разработки рабочей программы профессионального модуля, макет рабочей программы профессионального модуля
- 8.4. Порядок организации и проведения практик в ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум» и др.
- 8.5. Положение о ГИА.
- 8.6.Положение о промежуточной аттестации.
- 8.7. Локальные акты ГБПОУ «ГЭТ».

	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК ППСС
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист
	Программа подготовки специалистов среднего звена	57

	Министерство образования и науки Республики Бурятия
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»
Lag &	Учебно-программная документация
	2.1. Проектирование и разработка ППССЗ и ППКРС
СК-УПД -ППССЗ -2.118	Программа подготовки специалистов среднего звена

Матрица соответствия компетенций и составных частей ППССЗ специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции

	Инд	Наиме															ŀ	Сомі	пет	енці	ии												
	екс	новани		Общие Профессиональные																													
Цикл	ы дис	е дисцип	о к	о К	O K	О К	П К	П К																									
	цип лин	лины, МДК	0 1	0 2	0 3	0 4	0 5	0 6	0 7	0 8	0 9	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	1 5	2 1	2 2	2 3	2 4	3 1	3 2	3	3 4	1	4 2	4	4	5	5 2	5 . 3 .	5 . 4 .
Общий гуманит арный	ОГСЭ .01	Основы филосо фии	+	+	+	+	+	+	+	+	+																						
социаль	ОГС Э.02	История	+	+	+	+	+	+	+	+	+																						
но- эконом ический учебны		Иностра нный язык	+	+	+	+	+	+	+	+	+																						

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	59	85

й цикл	ОГС Э.04	Физиче ская культур а		+	+			+																								
Матема тически й		Матема тика	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+				+	+	+		+		+	+	+		+			
и естеств енно- научны й учебны й цикл	EH.0 2	Экологи ческие основы природо пользов ания	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	
Профес сиональ ный	1	Инжене рная графика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+		+	+	+		+	+	+					
цикл	ОП.0 2	Электр отехни ка и	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+				

	-2	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
7	The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
		Программа подготовки специалистов среднего звена	60	85

	электро																												
ОП.0 3	Метрол огия, стандар тизация и сертифи кация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.0 4	Техниче ская механик а	+	+	+	+	+		+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.0 5	Матери аловеде ние	+	+	+	+	+		+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.0 6	Информ ационн ые техноло гии в	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум» лист всего Программа подготовки специалистов среднего звена 61 85		Министерство образования и науки Республики Бурятия	I	- УПД- 23-2.118
Программа подготовки специалистов среднего звена 61 85	The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	
		Программа подготовки специалистов среднего звена	61	85

	професс иональн ой деятель ности																											
ОП.0 7	Основы экономи ки	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.0 8	Правов ые основы професс иональн ой деятель ности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.0 9	Охрана труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.1 0	Безопас ность жизнеде	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- '3-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	62	85

		ятельно сти																							
Профес сиональ ные модули		Техниче ское обслуж ивание котельн ого оборудо вания на тепловы х электри ческих станция х	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
	МДК .02.0 1.	Техниче ское обслуж ивание турбинн	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+						

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
C. A.	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	63	85

МДК .03.0 1.	ого оборудо вания на тепловы х электри ческих станция х Техноло гия ремонта теплоэн ергетич еского оборудо	+	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+						
МДК .04.0 1.	вания Основы контрол я	+	+	+	+	+	+	+	+	+									+	+	+			

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 3-2.118
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	64	85

	гически х процесс ов и управле ния ими																						
МДК .05.0 1.	Основы управле ния персона лом произво дственн ого подразд еления	+	+	+	+	+	+	+	+	+										+	+	+	+

	Министерство образования и науки Республики Бурятия
The state of the s	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»
Lag a	Учебно-программная документация
	2.1. Проектирование и разработка ППССЗ и ППКРС
СК-УПД -ППССЗ -2.118	Программа подготовки специалистов среднего звена

Аннотации программ общеобразовательных учебных дисциплин.

Аннотация к рабочей программе ОУД. 01 Русский язык

- Область применения программы
- Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2.Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей: совершенствование общеучебных умений и навыков обучаемых: языковых, речемыслительных, орфографических, пунктуационных, стилистических; формирование функциональной грамотности и всех видов компетенций (языковой, лингвистической (языковедческой), коммуникативной, культуроведческой); понимание роли родного языка как основы успешной социализации личности; - осознание эстетической ценности, потребности сохранить чистоту русского языка как явления национальной культуры; формирование мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире; способность к речевому самоконтролю; оцениванию устных и письменных высказываний с точки зрения языкового оформления, эффективности достижения поставленных коммуникативных готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

Аннотация к рабочей программе ОУД. 02 Литература

1.Область применения программы

Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.01 Тепловые электрические станции.

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	66	85

- 2.Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей: совершенствование общеучебных умений и навыков обучаемых:

информационных умений и навыков; Развитие воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры; развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств, культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции, исторической эстетической обусловленности литературного процесса; образного и аналитического мышления, эстетических и творческих способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи учащихся; освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и историко-литературных сведений И формы, основных теоретиколитературных понятий; формирование общего представления об историколитературном процессе; совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историколитературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний; написания сочинений различных типов; поиска, систематизации и использования необходимой информации, в том числе в сети Интернет.

Аннотация к рабочей программе ОУД.03 Иностранный язык (английский)

1. Область применения рабочей программы Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	67	85

- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы учебной дисциплины направлено на достижение следующих целей:

- формирование представлений об английском языке как о языке международного общения и средстве приобщения к ценностям мировой культуры и национальных культур;
- формирование коммуникативной компетенции, позволяющей свободно общаться на английском языке в различных формах и на различные темы, в том числе в сфере профессиональной деятельности, с учетом приобретенного словарного запаса, а также условий, мотивов и целей общения;
- формирование и развитие всех компонентов коммуникативной компетенции: лингвистической, социолингвистической, дискурсивной, социокультурной, социальной, стратегической и предметной;
- воспитание личности, способной и желающей участвовать в общении на межкультурном уровне;
- воспитание уважительного отношения к другим культурам и социальным субкультурам.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

- -сформированность ценностного отношения к языку как культурному феномену и средству отображения развития общества, его истории и духовной культуры;
- -сформированность широкого представления о достижениях национальных культур, о роли английского языка и культуры в развитии мировой культуры; развитие интереса и способности к наблюдению за иным способом мировидения; осознание своего места в поликультурном мире; готовность и способность вести диалог на английском языке с представителями других культур, достигать взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать в различных областях для их достижения;

The same	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	68	85

умение проявлять толерантность к другому образу мыслей, к иной позиции партнера по общению; готовность и способность к непрерывному образованию, включая самообразование, как в профессиональной области с использованием английского языка, так и в сфере английского языка;

Аннотация к рабочей программе ОУД. 04 История

- 1. Область применения программы: Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- формирование у молодого поколения исторических ориентиров самоидентификации в современном мире, гражданской идентичности личности;
- формирование понимания истории как процесса эволюции общества, цивилизации и истории как науки;
- усвоение интегративной системы знаний об истории человечества при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;
- развитие способности у обучающихся осмысливать важнейшие исторические события, процессы и явления;
- формирование у обучающихся системы базовых национальных ценностей на основе осмысления общественного развития, осознания уникальности каждой личности, раскрывающейся полностью только в обществе и через общество; воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к истории своего Отечества как единого многонационального государства, построенного на основе равенства всех народов России.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	69	85

сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувств ответственности перед Родиной, край, свою гордости за свой Родину, прошлое народа России, уважения к государственным многонационального символам (гербу, флагу, гимну); становление гражданской позиции как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и собственного правопорядок, обладающего чувством достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные общечеловеческие гуманистические и демократические ценности; готовность к служению Отечеству, его защите; сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития исторической науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире; сформированность представлений о современной исторической науке, ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задач прогрессивного развития России в владение комплексом знаний об истории России и глобальном мире; человечества в целом, представлениями об общем и особенном в мировом процессе; сформированность историческом умений применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении;

Аннотация к рабочей программе ОУД.05 Обществознание

- 1. Область применения программы: Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	70	85

- воспитание гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, патриотизма, приверженности конституционным принципам Российской Федерации;
- развитие личности на стадии начальной социализации, становление правомерного социального поведения, повышение уровня политической, правовой и духовно- нравственной культуры подростка;
- углубление интереса к изучению социально-экономических и политикоправовых дисциплин;
- умение получать информацию из различных источников, анализировать, систематизировать ее, делать выводы и прогнозы;
- содействие формированию целостной картины мира, усвоению знаний об основных сферах человеческой деятельности, социальных институтах, нормах регулирования общественных отношений, необходимых для взаимодействия с другими людьми в рамках отдельных социальных групп и общества в целом;
- формирование мотивации к общественно полезной деятельности, повышение стремления к самовоспитанию, самореализации, самоконтролю;
- применение полученных знаний и умений в практической деятельности в различных сферах общественной жизни.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов: сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития общественной науки и практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире; российская гражданская идентичность, патриотизм, уважение к своему ответственности Родиной, народу, чувство перед уважение государственных символов (герба, флага, гимна); гражданская позиция в качестве активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные И общечеловеческие, гуманистические И демократические ценности;

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	71	85

толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и вести диалог с другими людьми, способность достигать в взаимопонимания, учитывая позиции всех участников, находить общие цели и сотрудничать для их достижения. осознанное отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем; ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни; умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать И корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности сформированность знаний об обществе как целостной развивающейся системе единстве взаимодействии его основных сфер и институтов; владение базовым в сформированнность понятийным аппаратом социальных наук; представлений об основных тенденциях и возможных перспективах развития мирового сообщества в глобальном мире;

Аннотация к рабочей программе ОУД.06 Физическая культура

- 1. Область применения программы: Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- формирование физической культуры личности будущего профессионала, востребованного на современном рынке труда;
- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;

The state of the s	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	72	85

- формирование устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к собственному здоровью, в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно- оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- овладение системой профессионально и жизненно значимых практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление физического и психического здоровья;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;
- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов: способность готовность И К И личностному обучающихся саморазвитию самоопределению; сформированность устойчивой мотивации к здоровому образу жизни и личностному обучению, целенаправленному совершенствованию двигательной активности с валеологической И профессиональной направленностью, неприятию вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков; потребность к самостоятельному использованию физической составляющей культуры как доминанты здоровья; способность использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной социальной практике; умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа активного отдыха досуга; владение современными жизни, И технологиями укрепления И сохранения здоровья, поддержания

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	73	85

работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;

Аннотация к рабочей программе ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности

- 1. Область применения программы Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- повышение уровня защищенности жизненно важных личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз (жизненно важные интересы совокупность потребностей, удовлетворение которых надежно обеспечивает существование И возможности прогрессивного развития личности, общества И государства);
- снижение отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства;
- формирование антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков;
- обеспечение профилактики асоциального поведения учащихся. Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение следующих результатов:
- развитие личностных, в том числе духовных и физических, качеств, обеспечивающих защищенность жизненно важных интересов личности от внешних и внутренних угроз; готовность к служению Отечеству, его защите; формирование потребности соблюдать нормы здорового образа жизни, осознанно выполнять правила безопасности жизнедеятельности; исключение из своей жизни вредных привычек (курения, пьянства и т. д.); воспитание ответственного отношения к сохранению окружающей

- All Andrews	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	74	85

природной среды, личному здоровью, как К индивидуальной общественной ценности; освоение приемов действий в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального овладение умениями формулировать личные понятия о характера; безопасности; анализировать причины возникновения чрезвычайных ситуаций; обобщать и сравнивать последствия опасных и чрезвычайных ситуаций; выявлять причинно- следственные опасных ситуаций и их влияние на безопасность жизнедеятельности человека; овладение навыками самостоятельно определять цели и задачи по безопасному поведению в повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях, выбирать средства реализации поставленных целей, оценивать результаты своей деятельности в обеспечении личной безопасности;

Аннотация к рабочей программе ОУД.08 Химия

- 1. Область применения программы. Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- формирование у обучающихся умения оценивать значимость химического знания для каждого человека;
- формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли химии в создании современной естественно-научной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности: природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого химические знания;
- развитие у обучающихся умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь

College State of the State of t	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	75	85

критериев с определенной системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию;

- приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, безопасного обращения с веществами в повседневной жизни).

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов: химически грамотное поведение в профессиональной деятельности и в быту при обращении с химическими веществами, материалами и процессами; умение использовать достижения современной химической науки и химических технологий для повышения собственного интеллектуального развития в выбранной использование различных видов профессиональной деятельности; познавательной деятельности и основных интеллектуальных операций формулирования гипотез, (постановки задачи, анализа и синтеза, обобщения, сравнения, систематизации, выявления причинноследственных связей, поиска аналогов, формулирования выводов) для решения поставленной задачи, применение основных методов познания (наблюдения, научного эксперимента) для изучения различных сторон химических объектов и процессов, с которыми возникает необходимость профессиональной сфере; сформированность сталкиваться представлений о месте химии в современной научной картине мира; понимание роли химии в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач; владение основополагающими химическими понятиями, теориями, законами и закономерностями; уверенное пользование химической терминологией и символикой.

Аннотация к рабочей программе ОУД.09 Физика

Charles to the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- СЗ-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	76	85

- 1. Область применения программы: Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы «Физика» направлено на достижение следующих целей: - освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы;

- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели, применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; практически использовать физические знания; оценивать достоверность естественно научной информации;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний и умений по физике с использованием различных источников и современных информационных технологий;
- воспитание убеждённости в возможности познания законов природы, использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации; необходимости сотрудничества в процессе совместного выполнения задач, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественно-научного содержания; готовности к морально этической оценке использования научных достижений, чувства ответственности за защиту окружающей среды;
- использование приобретённых знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны

C. Water	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 3-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	77	85

окружающей среды и возможность применения знаний при решении задач, возникающих в последующей профессиональной деятельности. Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

физически грамотное поведение в профессиональной деятельности и быту при обращении с приборами и устройствами; готовность к продолжению образования и повышения квалификации в избранной профессиональной деятельности объективное осознание И роли физических компетенций в этом; умение использовать достижения современной физической науки и физических технологий для повышения собственного интеллектуального развития выбранной профессиональной деятельности; умение самостоятельно добывать новые для себя физические знания, используя для этого доступные источники информации; умение выстраивать конструктивные взаимоотношения в команде по решению общих задач; использование различных видов познавательной деятельности для решения физических задач, применение основных методов познания (наблюдения, описания, измерения, эксперимента) для изучения различных сторон окружающей действительности; использование основных интеллектуальных операций: постановки задачи, формулирования гипотез, анализа синтеза, обобщения, систематизации, сравнения, выявления причинноследственных связей, поиска аналогов, формулирования выводов для изучения различных сторон физических объектов, явлений и процессов, с которыми возникает необходимость сталкиваться в профессиональной сфере; – умение генерировать идеи и определять средства, необходимые для их реализации; - умение использовать различные источники для получения физической информации, оценивать ee достоверность; сформированность представлений о роли и месте физики в современной научной картине мира; понимание физической сущности наблюдаемых во Вселенной явлений, роли физики в формировании кругозора функциональной грамотности человека для решения практических задач; владение основополагающими физическими понятиями, закономерностями, законами и теориями; уверенное использование

a de la companya de l	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 3-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	78	85

физической терминологии и символики; владение основными методами научного познания, используемыми в физике: наблюдением, описанием, измерением, экспериментом; умения обрабатывать результаты измерений, обнаруживать зависимость между физическими величинами, объяснять полученные результаты и делать выводы; сформированность решать физические задачи; сформированность _ применять полученные знания для объяснения условий протекания физических явлений в природе, профессиональной сфере и для принятия практических решений в повседневной жизни.

Аннотация к рабочей программе ОУД.10 Математика

- 1. Область применения программы: Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- обеспечение сформированности представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математики;
- обеспечение сформированности логического, алгоритмического и математического мышления;
- обеспечение сформированности умений применять полученные знания при решении различных задач;
- обеспечение сформированности представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

сформированность представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, идеях и

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	79	85

методах математики; - понимание значимости математики для научнотехнического прогресса, сформированность отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей; развитие воображения, логического мышления, пространственного алгоритмической критичности культуры, мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, ДЛЯ образования самообразования; продолжения И овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для освоения смежных естественно-научных дисциплин дисциплин профессионального цикла, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки; готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни;

Аннотация к рабочей программе ОУД.11 Информатика

- 1. Область применения программы Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- формирование у обучающихся представлений о роли информатики и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете;
- формирование у обучающихся умений осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	80	85

- формирование у обучающихся умений применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом ИКТ, в том числе при изучении других дисциплин;
- развитие у обучающихся познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;
- приобретение обучающимися опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной, деятельности;
- приобретение обучающимися знаний этических аспектов информационной деятельности и информационных коммуникаций в глобальных сетях; осознание ответственности людей, вовлеченных в создание и использование информационных систем, распространение и использование информации;
- владение информационной культурой, способностью анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий, средств образовательных и социальных коммуникаций.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

- осознание своего места в информационном обществе; готовность и способность к самостоятельной и ответственной творческой деятельности информационно-коммуникационных использованием технологий; современной информатики умение использовать достижения повышения собственного интеллектуального развития в выбранной профессиональной деятельности, самостоятельно формировать новые для себя знания в профессиональной области, используя для этого доступные источники информации; выстраивать конструктивные умение взаимоотношения в командной работе по решению общих задач, в том числе с использованием современных средств сетевых коммуникаций; умение выбирать грамотное поведение при использовании разнообразных

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	81	85

средств информационно-коммуникационных технологий как профессиональной деятельности, так и в быту; умение определять цели, составлять планы деятельности и определять средства, необходимые для использование различных видов познавательной реализации; деятельности для решения информационных задач, применение основных методов познания (наблюдения, описания, измерения, эксперимента) для организации учебно-исследовательской и проектной деятельности с использованием информационно-коммуникационных технологий; использование различных информационных объектов, возникает необходимость сталкиваться в профессиональной сфере в изучении явлений и процессов; использование различных источников информации, в том числе электронных библиотек, умение критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников, в том числе из сети Интернет; умение анализировать и представлять информацию, данную в электронных форматах умение использовать компьютере в различных видах; информационно-коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач.

Аннотация к рабочей программе УД.01 Биология

- 1. Область применения программы Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- получение фундаментальных знаний о биологических системах (Клетка, Организм, Популяция, Вид, Экосистема); истории развития современных представлений о живой природе, выдающихся открытиях в биологической науки в формировании

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	82	85

современной естественно-научной картины мира; методах научного познания;

- овладение умениями логически мыслить, обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; определять живые объекты в природе; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся в процессе изучения биологических явлений; выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;
- воспитание убежденности в необходимости познания живой природы, необходимости рационального природопользования, бережного отношения к природным ресурсам и окружающей среде, собственному здоровью; уважения к мнению оппонента при обсуждении биологических проблем;
- использование приобретенных биологических знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности (и деятельности других людей) по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснование и соблюдение мер профилактики заболеваний, оказание первой помощи при травмах, соблюдение правил поведения в природе.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов: представления о целостной естественно-научной картине мира; понимание взаимосвязи взаимозависимости естественных наук, их влияния на окружающую среду, экономическую, технологическую, социальную и этическую сферы деятельности человека; способность использовать знания о современной естественно-научной картине мира В образовательной И

	Министерство образования и науки Республики Бурятия		- УПД- 23-2.118
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	83	85

профессиональной деятельности; возможности информационной среды обеспечения продуктивного самообразования; способность приобретенные использовать знания И умения практической деятельности и повседневной жизни для соблюдения мер профилактики отравлений, вирусных и других заболеваний, стрессов, вредных привычек (курения, алкоголизма, наркомании); правил поведения в природной среде; готовность к оказанию первой помощи при травмах, простудных и других заболеваниях, отравлениях пищевыми продуктами; повышение интеллектуального уровня в процессе изучения биологических явлений; выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую умение обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; о способность применять биологические и экологические знания для анализа прикладных проблем хозяйственной деятельности; сформированность представлений о роли и месте биологии в современной научной картине мира; понимание роли биологии в формировании кругозора и функциональной грамотности для решения практических задач.

Аннотация к рабочей программе УД.02 Экология

- 1. Область применения программы Программа учебной дисциплины является элементом программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 13.02.01 Тепловые электрические станции.
- 2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: цикл общеобразовательных учебных дисциплин.
- 3. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- получение фундаментальных знаний об экологических системах и особенностях их функционирования в условиях нарастающей антропогенной нагрузки; истории возникновения и развития экологии как

Contract of the second	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППСС3-2.118	
	— ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	84	85

естественно-научной и социальной дисциплины, ее роли в формировании картины мира; о методах научного познания;

- овладение умениями логически мыслить, обосновывать место и роль экологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий;
- определять состояние экологических систем в природе и в условиях городских и сельских поселений;
- проводить наблюдения за природными и искусственными экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся в процессе изучения экологии; путей развития природоохранной деятельности; в ходе работы с различными источниками информации;
- воспитание убежденности в необходимости рационального природопользования, бережного отношения к природным ресурсам и окружающей среде, собственному здоровью; уважения к мнению оппонента при обсуждении экологических проблем;
- использование приобретенных знаний и умений по экологии в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности (и деятельности других людей) по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; соблюдению правил поведения в природе.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

объективное осознание значимости компетенций в области экологии для человека и общества; умения проанализировать техногенные последствия для окружающей среды, бытовой и производственной деятельности человека; готовность самостоятельно добывать новые для себя сведения экологической направленности, используя ДЛЯ ЭТОГО доступные источники информации; овладение умениями и навыками различных изучения видов познавательной деятельности для разных сторон окружающей среды; применение основных методов познания (описания,

	Министерство образования и науки Республики Бурятия	СК - УПД- ППССЗ-2.118	
	ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»	лист	листов всего
	Программа подготовки специалистов среднего звена	85	85

наблюдения, эксперимента) ДЛЯ изучения различных проявлений воздействия, с которыми возникает необходимость антропогенного профессиональной сфере; сталкиваться в умение использовать различные источники ДЛЯ получения сведений экологической направленности оценивать ее достоверность ДЛЯ достижения И сформированность представлений об поставленных целей и задач; экологической культуре как условии достижения устойчивого (сбалансированного) развития общества и природы, экологических связях в системе «человек—общество — природа»; сформированность экологического мышления и способности учитывать и оценивать экологические последствия в разных сферах деятельности.