

Министерство образования Иркутской области  
ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум»

Утверждаю:  
Директор техникума  
Заводянская М.В.

« 14 » апреля 2020 г.



АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА  
по результатам проведения самообследования  
внутреннего мониторинга качества образования  
ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум»  
за 2019 год

Бодайбо, 2020 г.

## Оглавление

1.	Общая характеристика учреждения .....	3
1.1.	Справка об учреждении .....	3
1.2.	Структура управления учреждением .....	4
1.3.	Режим работы учреждения .....	4
1.4.	Структура подготовки специалистов .....	5
2.	Качество образования .....	6
2.1.	Анализ контингента .....	6
2.2.	Выполнение плана набора обучающихся .....	11
2.3.	Качество знаний обучающихся .....	12
2.4.	ГИА выпускников .....	17
2.5.	Трудоустройство выпускников .....	20
2.6.	Выполнение Государственного задания .....	23
3.	Условия осуществления образовательного процесса .....	24
3.1.	Условия обучения .....	24
3.2.	Материально-технические условия обучения .....	24
3.3.	Кадровый потенциал .....	26
3.4.	Финансово – экономическая деятельность .....	27
4.	Функционирование системы внутренней оценки качества образования (ВСОКО) .....	28
5.	Выводы по итогам работы за 2019 год .....	40
6.	Основные направления и задачи на 2020 год .....	40

## 1. Общая характеристика учреждения

### 1.1. Справка об учреждении

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Бодайбинский горный техникум» (далее техникум) организован в 1938 году в соответствии с решением коллегии Наркомата тяжелой промышленности СССР от 15.08.1938 и приказом Главного управления золотоплатиновой промышленности НКТП СССР, от 01.10.1938 №33/693 – 432а.

В настоящее время учредителем и собственником имущества Учреждения является Иркутская область. Функции и полномочия учредителя осуществляет министерство образования Иркутской области (далее - Учредитель). Права собственника имущества Учреждения осуществляет Министерство имущественных отношений Иркутской области.

Сокращенное наименование: ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум»

Организационно-правовая форма: бюджетное учреждение

Место нахождения: 666901, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. Железнодорожная, д. 1

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: 1023800733637

Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц выдано межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России № 3 по Иркутской области от 15 февраля 2012 года, серия 38 № 002821176

ИНН/КПП - 3802005520/380201001

Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе выдано межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы России № 3 по Иркутской области 02 февраля 1997 г, серия 38 № 002821177

Взаимоотношения между Учредителем и образовательным учреждением определяются Уставом техникума.

Правовое обеспечение образовательной деятельности техникума осуществляется в соответствии с действующим законодательством на основании:

- Лицензии на право осуществления образовательной деятельности серии 38Л01 № 0002139, регистрационный № 7547 от 01 апреля 2015 г., срок действия – бессрочно.

- Свидетельства о государственной аккредитации серии 38А01 № 0001209, регистрационный № 3069 от 17 ноября 2015 г., срок действия – до 20 июня 2020 г.

- Локальных нормативных актов техникума.

Цель деятельности коллектива - подготовка высококвалифицированных и конкурентоспособных специалистов уровня среднего профессионального образования, отвечающая требованиям экономики региона.

Техникум реализует основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена (базовый уровень) и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих) по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, а также программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения.

Профессиональная подготовка ведется по 5 основным профессиональным программам подготовки специалистов среднего звена и 1 профессиональной образовательной программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

## 1.2. Структура управления учреждением

Общее руководство техникумом осуществляется на основе сочетания централизованного руководства и самоуправления. Непосредственное управление деятельностью учреждения осуществляет директор техникума. Управление учебным заведением осуществляется в соответствии с законодательством РФ, Уставом техникума на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности.

Формой общественного управления учебным заведением является Совет техникума. Коллегиальные органы управления - Педагогический совет, общее собрание (собрание всего коллектива работников техникума) и другие. Состав органов самоуправления и их компетенции определены Уставом и соответствующими положениями (локальными актами учреждения). Структура, и система управления характеризуется целостным механизмом управления структурных подразделений: очное отделение, заочное отделение; отделение профессиональной подготовки и дополнительного профессионального образования; учебно-производственная деятельность; учебно-методическая, учебно-исследовательская работа; учебно-воспитательная работа. Для координации учебно-методической деятельности преподаватели объединены в 5 предметно-цикловых комиссий.

### Организационная структура управления техникумом

Директор:

- бухгалтерия
- ведущий экономист
- юрисконсульт
- зам. директора по УР:
  - учебная часть очного отделения
    - старостат
  - учебная часть заочного отделения
  - методическая служба:
    - методисты техникума
    - цикловые комиссии
  - библиотека
- зам. директора по УПР:
  - старший лаборант
    - лаборанты ВТ и ТСО
  - заведующие кабинетами, лабораториями, мастерскими
  - руководители практик
- зам. директора по УВР:
  - педагог-организатор
    - кураторы групп
    - студсовет
  - руководитель физвоспитания
  - воспитатель общежития
- начальник АХО:
  - технический персонал
- отдел кадров, документовед

## 1.3. Режим работы учреждения

Работникам преподавательского состава и мастерам производственного обучения устанавливается сокращенная 36-часовая шестидневная рабочая неделя. Объем

преподавательской работы каждого преподавателя на ставку составляет 720 часов в учебном году. Годовая педагогическая нагрузка преподавателя не может превышать 1440 часов.

Режим выполнения преподавателем обязанностей, связанных с учебно-методической, организационно-методической, научно-исследовательской, воспитательной и другими видами внеаудиторной работы устанавливается администрацией техникума, в пределах 36-часовой пятидневной рабочей недели. Преподаватели должны вести все виды учебной, учебно-методической, научно-исследовательской, воспитательной работы, соответствующие занимаемой должности, учебному плану и индивидуальному плану работы, в пределах 36-часовой рабочей недели.

Контроль соблюдения преподавателями расписания учебных занятий и выполнения индивидуальных планов учебно-методической и воспитательной работы осуществляется администрацией техникума, а также учебной частью техникума.

Учебная часть техникума имеет право вносить изменения в расписание учебных занятий в случае переноса выходных дней, в соответствии с действующим законодательством.

Для работников учебно-вспомогательных, административно-управленческих и административно-хозяйственных подразделений устанавливается 40-часовая пятидневная рабочая неделя.

Время начала работы для работников учебно-вспомогательных, административно-управленческих и административно-хозяйственных подразделений - с 8 ч. 00 мин. (за исключением работников, работающих по графику сменности). Время окончания работы - 16.12 для женщин и 17.00 для мужчин. Выходные дни - суббота, воскресенье. Время начала и окончания работы работников учебно-вспомогательных и административно-хозяйственных подразделений определяется согласно расписанию занятий и осуществляется по установленному графику. Для отдельных учебно-вспомогательных и административно-хозяйственных подразделений и/или категорий работников данных подразделений может устанавливаться режим работы на условиях суммированного учета рабочего времени.

Для работников всех категорий перерыв для отдыха и питания с 12.00-13.00.

Работа за пределами нормальной продолжительности рабочего времени производится по инициативе работника - работа на условиях совместительства, или по инициативе работодателя - привлечение к сверхурочной работе.

Работодатель осуществляет контроль соблюдения режима работы работников.

Ежегодный основной оплачиваемый отпуск предоставляется работникам в соответствии с законодательством РФ.

#### 1.4. Структура подготовки специалистов

ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум» реализует за счет бюджетных ассигнований и на платной основе 6 основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования: программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих:

23.01.03	Автомеханик
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых
21.02.14	Маркшейдерское дело
21.02.15	Открытые горные работы
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Из них:

2 программы: 23.01.03 Автомеханик и 21.02.14 Маркшейдерское дело относятся к ФГОС ТОП-50.

Одна программа 21.02.15 Открытые горные работы относится к ФГОС ТОП-регион.

По двум образовательным программам - 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) и 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) обучение ведется по актуализированным ФГОС СПО с 1 сентября 2018 года.

Все образовательные программы прошли процедуру государственной аккредитации сроком на 6 лет – распоряжение Службы по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области № 75-451 ср от 31 марта 2020 г. Срок очередной аккредитации – до 31.03.2026 г.

Вывод: в целом структура подготовки специалистов за отчетный период не изменилась, однако, с целью удовлетворения запроса социума техникум в 2019-2020 учебном году начал подготовку рабочих кадров из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (выпускники коррекционных школ) по адаптированным образовательным программам:

- 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

- 11723 Горнорабочий разреза

На 2020-2021 учебный год запланировано продолжить подготовку рабочих кадров из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (выпускники коррекционных школ) и осуществить прием лиц по адаптированной образовательной программе:

- 18559 Слесарь-ремонтник

## 2. Качество образования

### 2.1. Анализ контингента

Численность контингента обучающихся в сравнении с прошлыми отчетными периодами составляет:

	01.10.14	01.10.15	01.10.16	01.10.17	01.10.18	01.10.19	01.10.20 (план)
<b>очное отделение:</b>							
бюджет	272	306	348	361	365	397	403
внебюджет	0	0	0	0	0	0	0
<b>всего очное</b>	<b>272</b>	<b>306</b>	<b>348</b>	<b>361</b>	<b>365</b>	<b>397</b>	<b>403</b>
<b>заочное отделение:</b>							
бюджет	72	103	176	175	153	147	135
внебюджет	137	113	53	76	64	72	74
<b>всего заочное</b>	<b>209</b>	<b>216</b>	<b>229</b>	<b>251</b>	<b>232</b>	<b>219</b>	<b>209</b>
<b>очно-заочное отделение</b>							
бюджет	0	0	0	0	30	0	30
внебюджет	0	0	14	25	19	25	18
<b>Всего очно-заочное:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>49</b>	<b>25</b>	<b>48</b>
<b>Всего бюджет</b>	<b>344</b>	<b>409</b>	<b>524</b>	<b>536</b>	<b>548</b>	<b>544</b>	<b>568</b>
<b>Всего внебюджет</b>	<b>137</b>	<b>113</b>	<b>67</b>	<b>101</b>	<b>83</b>	<b>97</b>	<b>92</b>
<b>Итого:</b>	<b>481</b>	<b>522</b>	<b>591</b>	<b>637</b>	<b>631</b>	<b>641</b>	<b>660</b>

Движение контингента с расшифровкой причин движения по формам обучения:

Наименование показателей	2018-2019			всего	2019-2020 (прогноз)			всего
	о/о	о/з	з/о		о/о	о/з	з/о	
на начало периода	397	25	219	<b>641</b>	365	49	217	<b>631</b>
прием	130	30	47	<b>207</b>	140	15	54	<b>209</b>
выпуск	99	12	47	<b>158</b>	40	26	56	<b>122</b>
<b>прибыло</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>20</b>
перевод внутр	0	6	3	<b>9</b>	0	10	5	<b>15</b>
из др. уч. завед.	0	0	0	<b>0</b>	0	0	0	<b>0</b>
восстановлено	0	0	0	<b>0</b>	0	0	0	<b>0</b>
по др. причинам	0	0	0	<b>0</b>	1	0	4	<b>5</b>
<b>выбыло</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>68</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>78</b>
перевод внутр	15	0	0	<b>15</b>	8	0	0	<b>8</b>
пер в др уч. зав.	9	0	0	<b>9</b>	5	0	0	<b>5</b>
по собств.	11	0	2	<b>13</b>	3	0	6	<b>9</b>
за неуспев	26	0	3	<b>29</b>	31	0	2	<b>33</b>
дисципл наруш	0	0	0	<b>0</b>	0	0	0	<b>0</b>
по др. причинам	2	0	0	<b>2</b>	16	0	7	<b>23</b>
на конец периода	365	49	217	<b>631</b>	403	48	209	<b>660</b>

Прогноз движения контингента с расшифровкой причин движения по программам подготовки:

	На 1.10. 2019	прием	выпуск	Прибыло				всего приб	выбыло						всего выб	На 01.10 .2020
				внутр	Из др.	восст	Др пр		внутр	В др	собст	неусп	нар уш	Др пр		
Очно ППССЗ								0							0	0
ТЭО	59	25	12					0	2	1		6		1	10	62
ГПР	20	25						0		2				4	6	39
МД	69	25						0	2	1	1	7		3	14	80
ОГР	99	25	17					0			2	12		3	17	90
БУ	63	25	11				1	1	2			2		3	7	71
Итого	310	125	40	0	0	0	1	1	6	4	3	27	0	14	54	342
<b>ОВЗ</b>	<b>30</b>	<b>15</b>						0							0	45
Очно ППКРС								0							0	0
АТМ	25							0	2	1		4		2	9	16

<b>итого очно</b>	<b>365</b>	<b>140</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>63</b>	<b>403</b>
о/з								0							0	0
<b>АТМ</b>	<b>49</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>10</b>				<b>10</b>							<b>0</b>	<b>48</b>
Заочно ППССЗ								0							0	0
ТЭО	43	15	18	5			4	9							0	49
ОГР	87	15	20					0							0	82
БУ	87	24	18					0		6	2		7	15	78	
<b>Итого заочно</b>	<b>217</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>209</b>
<b>Всего</b>	<b>631</b>	<b>209</b>	<b>122</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>78</b>	<b>660</b>

Контингент профессиональной образовательной организации на 1 октября 2019 года

Наименование профессии, специальности	Срок обучения	Всего:	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
<b>За счет бюджета Иркутской области</b>							
<b>Среднее профессиональное образование</b>							
<b>Очная форма обучения</b>							
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	3 г. 10 м.	59	25	0	21	13	0
21.02.15 «Открытые горные работы»	3 г. 10 м.	99	25	30	24	20	0
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	2 г. 10 м.	63	25	26	12	0	0
21.02.14 «Маркшейдерское дело»	3 г. 10 м.	69	25	25	19	0	0
21.02.13 «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых»	3 г. 10 м.	20	0	0	20	0	0
23.01.03 Автомеханик	2 г. 10 м.	25	0	25	0	0	
из них в академическом отпуске		7	0	4	3	0	0
<b>Всего по очной</b>		<b>335</b>	<b>100</b>	<b>106</b>	<b>96</b>	<b>33</b>	<b>0</b>
<b>Заочная форма обучения</b>							
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	3 г. 10 м.	30	0	0	15	15	<b>0</b>
21.02.15 «Открытые горные работы»	3 г. 10 м.	63	15	15	15	18	<b>0</b>
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	2 г. 10 м.	60	30	15	15	0	<b>0</b>
из них в академическом отпуске		2				2	
<b>Всего по заочной:</b>		<b>153</b>	<b>45</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>33</b>	<b>0</b>

<b>Очно-заочная форма обучения</b>							
23.01.03 Автомеханик		30	30	0	0	0	0
из них в академическом отпуске		0	0	0	0	0	0
<b>Всего по очно-заочной</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Профессиональное обучение (бюджет) (ОВЗ)</b>							
11723 Горнорабочий разреза	1 г. 10 м.	15	15				
18511 Слесарь по ремонту автомобилей	1 г. 10 м.	15	15				
<b>Всего ПО:</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Всего (за счет областного бюджета)</b>		<b>548</b>	<b>205</b>	<b>136</b>	<b>141</b>	<b>66</b>	<b>0</b>
<b>По договорам об образовании</b>							
<b>Очная форма обучения</b>							
из них в академическом отпуске							
<b>Всего:</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							<b>0</b>
<b>Заочная форма обучения</b>							
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	3 г. 10 м.	13	0	8	2	3	
21.02.15 «Открытые горные работы»	3 г. 10 м.	24	0	7	12	5	
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	2 г. 10 м.	27	0	9	18		
из них в академическом отпуске		1			1		
<b>Всего:</b>		<b>64</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
<b>из них всего в академическом отпуске</b>		1			1		
<b>Очно-заочная форма обучения</b>							
23.01.03 Автомеханик	1 г. 10 м.	19		19			
из них в академическом отпуске		1		1			
<b>Всего:</b>		<b>19</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по договорам:</b>		<b>83</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
<b>ИТОГО по ПОО:</b>		<b>631</b>	<b>205</b>	<b>179</b>	<b>173</b>	<b>74</b>	<b>0</b>

**Прогноз контингента профессиональной образовательной организации на 01.10. 2020**

Наименование профессии, специальности	Срок обучения	Всего:	1	2	3	4	5
			курс	курс	курс	курс	курс

За счет бюджета Иркутской области							
<b>Среднее профессиональное образование</b>							
<b>Очная форма обучения</b>							
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	3 г. 10 м.	62	25	25	0	12	0
21.02.15 «Открытые горные работы»	3 г. 10 м.	90	25	25	25	15	0
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	2 г. 10 м.	71	25	25	21	0	0
21.02.14 «Маркшейдерское дело»	3 г. 10 м.	80	25	25	15	15	0
21.02.13 «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых»	3 г. 10 м.	39	25	0	0	14	0
23.01.03 Автомеханик	2 г. 10 м.	16	0	0	16	0	
из них в академическом отпуске		9	0	4	5	0	0
<b>Всего по очной</b>		<b>358</b>	<b>125</b>	<b>100</b>	<b>77</b>	<b>56</b>	<b>0</b>
<b>Заочная форма обучения</b>							
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	3 г. 10 м.	15	0	0	0	15	0
21.02.15 «Открытые горные работы»	3 г. 10 м.	60	15	15	15	15	0
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	2 г. 10 м.	60	15	15	15	15	0
из них в академическом отпуске		2				2	
<b>Всего по заочной:</b>		<b>135</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>0</b>
<b>Очно-заочная форма обучения</b>							
23.01.03 Автомеханик		30	0	30	0	0	0
из них в академическом отпуске		0	0	0	0	0	0
<b>Всего по очно-заочной</b>		<b>30</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Профессиональное обучение (бюджет) (ОВЗ)</b>							
11723 Горнорабочий разреза	1 г. 10 м.	15	0	15			
18559 Слесарь-ремонтник	1 г. 10 м.	15	15				
18511 Слесарь по ремонту автомобилей	1 г. 10 м.	15	0	15			
<b>Всего ПО:</b>		<b>45</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Всего (за счет областного бюджета)</b>		<b>568</b>	<b>170</b>	<b>190</b>	<b>107</b>	<b>101</b>	<b>0</b>
<b>По договорам об образовании</b>							
<b>Очная форма обучения</b>							
из них в академическом отпуске							

<b>Всего:</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							<b>0</b>
<b>Заочная форма обучения</b>							
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»	3 г. 10 м.	25	10	0	12	3	
21.02.15 «Открытые горные работы»	3 г. 10 м.	27	4	4	6	13	
38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	2 г. 10 м.	22	10	4	8		
из них в академическом отпуске		1			1		
<b>Всего:</b>		<b>74</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>0</b>
<b>из них всего в академическом отпуске</b>		1			1		
<b>Очно-заочная форма обучения</b>							
23.01.03 Автомеханик	1 г. 10 м.	18	15	3			
из них в академическом отпуске		1		1			
<b>Всего:</b>		<b>18</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по договорам:</b>		<b>92</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>0</b>
<b>ИТОГО по ПОО:</b>		<b>660</b>	<b>209</b>	<b>201</b>	<b>133</b>	<b>117</b>	<b>0</b>

Вывод: Таким образом, следует, что за отчетный период общий контингент студентов увеличился на 29 человек, что составляет 4,4%.

За отчетный период отмечается совершенствование системы контроля за учебно-воспитательной работой, особенно на очном отделении, т.к. отделение достаточно продуктивно сработало по сопровождению в адаптационный период студентов нового набора - оказание социально-педагогической поддержки студентам-первокурсникам с целью выравнивания уровней подготовки, считаю достаточной работу отделений по снижению количества отчисленных студентов, ведется четкий контроль работы классных руководителей с родителями с целью ознакомления с успеваемостью обучающихся, ежемесячно осуществляется мониторинг результатов учебной деятельности обучающихся с последующим количественным, а главное, качественным анализом, своевременно оказывается необходимая помощь и студентам, и преподавателям.

Предложения:

Необходимо вести строгий контроль проведения дополнительных занятий и консультаций с отстающими в освоении программы обучающимися, осуществления приема академических задолженностей; проводить совещания с преподавателями, работающими на отделениях.

## 2.2. Выполнение плана набора обучающихся

С целью реализации Программы профориентационной работы и выполнения Госзадания по набору абитуриентов в техникуме ежегодно издается приказ о профориентационной работе, назначаются ответственные лица по его исполнению.

Председателями П(Ц)К составляется план работы, готовится видеоматериал для встреч с выпускниками 9-х классов школ города и района, а также разрабатывается раздаточный материал (рекламный материал) о специальностях и профессиях, оформляются стенды в здании техникума.

Педагогические работники техникума посещают школы города и района с целью профориентационной работы.

Во время проведения данных мероприятий показываются видеоролики, дается полная информация о профессиях и специальностях, условиях обучения и необходимых документах для зачисления в число обучающихся техникума.

Государственный план набора за отчетный период полностью выполнен.

Основными направлениями работы приемной комиссии традиционно являются:

- профориентационная работа в школах города и района,
- проведение профессиональных проб со школьниками в рамках реализации образовательной программы;
- проведение Дней открытых дверей;
- размещение информации о техникуме в СМИ;
- использование сайта техникума для информации и рекламы.

В результате проведения региональной акции «Неделя профессиональных проб» обучение прошли более 100 обучающихся 8, 9 классов школ г. Бодайбо и района по всем образовательным программам.

Главная задача эксперимента «Профессиональные пробы» - попробовать себя в разных профессиях и сделать правильный, осознанный выбор будущей профессии.

Предложения:

С целью привлечения абитуриентов в техникуме необходимо развивать различные формы и методы профориентационной работы:

1. Оказание социально-педагогической поддержки потенциальных абитуриентов с целью выравнивания уровней их подготовки (организация и проведение дополнительных занятий по профильным дисциплинам)
2. Организация и проведение элективных курсов для потенциальных абитуриентов с октября месяца.
3. Организация посещения школ совместно со студентами выпускных и предвыпускных курсов.
4. Ведение профориентационной работы в школах с привлечением представителей потенциальных работодателей.
5. Организация встреч не только с учащимися школ, но и с их родителями.
6. Разработка плана совместно проводимых мероприятий, обязательное участие преподавателей и студентов в этих мероприятиях.
7. В течение года готовить и размещать информацию об учебном заведении на стендах школ.
8. Для эффективности профориентационной работы - выпуск буклетов, материалов рекламных акций, переносные стенды, фотографии, создание фильмов.
9. Для обеспечения обратной связи и рационального формирования контрольных цифр приема проводить среди учащихся школ анкетирование о будущих профессиях

Мощное освещение жизнедеятельности техникума позволит привлечь большее количество успешных и мотивированных абитуриентов для обучения в техникуме.

### 2.3. Качество знаний обучающихся

Оценка эффективности системы текущего и промежуточного контроля подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, осуществлялась на основе анализа:

- отчетов кураторов о посещаемости;
- результатов текущего контроля знаний студентов;
- результатов ежемесячной аттестации;
- результатов промежуточной аттестации;
- абсолютной и качественной успеваемости по результатам государственной итоговой аттестации.

Посещаемость в группах контролируется кураторами групп в виде ежедневной отметки, ведомости посещаемости группы за месяц и за семестр полностью.

Текущий контроль находит отражение в журналах учебных групп и в зачетно-экзаменационных ведомостях.

Основной задачей внутреннего контроля в техникуме является совершенствование учебно-воспитательного процесса, оперативное устранение недостатков в работе, оказание конкретной помощи педагогическим работникам в целях повышения качества обучения и профессиональной подготовки выпускников.

Контроль осуществляют: директор, заместитель директора по учебной работе, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, заместитель директора по учебно-производственной работе, заведующий учебной частью, методисты, председатели цикловых комиссий.

Сроки, продолжительность промежуточной аттестации, наименование и количество дисциплин, выносимых на экзаменационную сессию, определяются учебным планом, календарным учебным графиком и соответствуют требованиям Рекомендаций по организации промежуточной аттестации студентов в образовательных учреждениях среднего профессионального образования. Экзаменационные сессии проводятся по расписанию, которое утверждается приказом директора техникума и доводится до сведения преподавателей и студентов не позднее, чем за две недели до начала экзаменов. На подготовку к экзаменам отводится не менее двух дней. Аттестационные материалы (задания и варианты к контрольным работам и зачетам), а также экзаменационные материалы, на основе которых составляются экзаменационные билеты, соответствуют требованиям к их содержанию и оформлению, составляются в соответствии с рабочими программами, рассматриваются предметными цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Результаты ежемесячного контроля успеваемости обучающихся по группам и курсам за 2018-2019 уч. год (очное отделение) представлены в таблице:

	всего	аттестация по итогам месяца							
		октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май
МД-18	25	78%	73%	77%	77%	77%	72%	78%	78%
ОГР-18	25	68%	74%	67%	81%	70%	75%	73%	73%
БУ-18	25	67%	85%	73%	92%	79%	75%	75%	92%
АТМ-18	25	71%	70%	74%	79%	84%	70%	94%	83%
<b>итого по курсу</b>	<b>100</b>	<b>71%</b>	<b>76%</b>	<b>73%</b>	<b>82%</b>	<b>78%</b>	<b>73%</b>	<b>80%</b>	<b>82%</b>
МД-17	30	72%	74%	74%	74%	72%	74%	88%	78%
БУ-18-2	23	74%	74%	70%	79%	89%	74%	77%	81%
ОГР-17	30	78%	77%	69%	71%	70%	78%	72%	71%
ТЭО-17	30	67%	71%	70%	70%	72%	70%	70%	75%
ГПР-17	30	69%	78%	69%	71%	70%	70%	70%	70%
<b>итого по</b>	<b>143</b>	<b>72%</b>	<b>75%</b>	<b>70%</b>	<b>73%</b>	<b>75%</b>	<b>73%</b>	<b>75%</b>	<b>75%</b>

<b>курсу</b>										
БУ-16-1	17	71%	70%	72%	71%	71%	70%	67%	71%	
БУ 16-2	16	73%	70%	75%	75%	75%	69%	73%	73%	
ОГР-16	26	74%	69%	69%	67%	69%	69%	68%	72%	
ТЭО-16	17	65%	70%	69%	60%	73%	71%	74%	74%	
АТМ-16	26	77%	62%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	70%	69%	
<b>итого по курсу</b>	<b>102</b>	<b>72%</b>	<b>68%</b>	<b>77%</b>	<b>75%</b>	<b>78%</b>	<b>76%</b>	<b>70%</b>	<b>72%</b>	
ОГР-15	18	100,00%	100,00%	60%	45%	55%	36%	48%	53%	
МД-15	16	100,00%	100,00%	82%	74%	71%	65%	68%	71%	
ТЭО-15	18	100,00%	100,00%	83%	58%	49%	52%	64%	75%	
<b>итого по курсу</b>	<b>52</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>75,00%</b>	<b>59,00%</b>	<b>58,33%</b>	<b>51,00%</b>	<b>60,00%</b>	<b>66,33%</b>	
<b>всего</b>	<b>397</b>	<b>79%</b>	<b>80%</b>	<b>74%</b>	<b>72%</b>	<b>72%</b>	<b>68%</b>	<b>71%</b>	<b>74%</b>	

Результаты ежемесячного контроля успеваемости обучающихся по специальности за 2018-2019 уч. год (очное отделение) представлены в таблице:

	<b>всего</b>	01.10	01.11	01.12	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	<b>итого</b>
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	65	77%	80%	74%	63%	65%	64%	69%	75%	<b>71%</b>
21.02.15 Открытые горные работы	99	64%	64%	53%	53%	53%	52%	52%	54%	<b>56%</b>
21.02.14 Маркшейдерское дело	55	83%	82%	78%	75%	73%	70%	78%	76%	<b>77%</b>
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет ( по отраслям)	81	71%	75%	73%	79%	79%	72%	73%	79%	<b>75%</b>
21.02.13 Геологическая съемка поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	46	69%	78%	69%	71%	70%	70%	70%	70%	<b>71%</b>
23.01.03 Автомеханик	51	74%	66%	87%	90%	92%	85%	82%	76%	<b>81%</b>
<b>Всего</b>	<b>397</b>	<b>79%</b>	<b>80%</b>	<b>74%</b>	<b>72%</b>	<b>72%</b>	<b>68%</b>	<b>71%</b>	<b>74%</b>	<b>72%</b>

Результаты промежуточной аттестации обучающихся, **своевременно** прошедших п/а (по группам и курсам очное отделение) представлены в таблице в сравнении за 4 года:

	2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020		
	Всего на 01.10.16	1 сем.	2 сем.	Всего на 01.10.17	3 сем.	4 сем.	Всего на 01.10.18	5 сем.	6 сем.	Всего на 01.10.19	7 сем.	8 сем.
										Всего на 01.10.19	1 сем	2 сем.
ОГР-19										25	75%	
МД-19										25	90%	
БУ-19										25	79%	
ТЭО-19										25	85%	
<b>Итого по курсу</b>										<b>100</b>	<b>81%</b>	
							Всего на 01.10.18	1 сем.	2 сем	Всего на 01.10.19	3 сем	4 сем
ОГР-18							25	86%	88%	30	75%	
МД-18							25	68%	81%	25	75%	
АТМ-18							25	79%	85%	25	75%	
БУ-18							25	94%	84%	26	75%	
<b>Итого по курсу</b>							<b>100</b>	<b>82%</b>	<b>84%</b>	<b>106</b>	<b>75%</b>	
				Всего на 01.10.17	1 сем.	2 сем.	Всего на 01.10.18	3 сем.	4 сем.	Всего на 01.10.19	5 сем	6 сем.
БУ-18-2							19	72%	92%	12	83%	
МД_17				25	97%	86%	30	70%	100%	19	94%	
ОГР-17				25	85%	89%	30	73%	89%	24	94%	
ТЭО-17				25	86%	71%	30	82%	88%	21	92%	
ГПР-17				25	86%	71%	30	86%	88%	20	75%	
<b>Итого по курсу</b>				<b>100</b>	<b>86%</b>	<b>79%</b>	<b>120</b>	<b>77%</b>	<b>91%</b>	<b>96</b>	<b>87%</b>	
ОГР-16	25	88%	73%	27	71%	72%	26	94%	94%	20	82%	
ТЭО-16	25	65%	93%	21	73%	73%	17	92%	92%	13	94%	
АТМ-16	25	75%	88%	26	91%	100%	26	100%	100%			
БУ-16-1	16	94%	82%	18	89%	100%	17	100%	100%			
БУ-16-2	13	85%	71%	23	84%	94%	15	100%	100%			
<b>Итого по курсу</b>	<b>115</b>	<b>76%</b>	<b>83%</b>	<b>115</b>	<b>82%</b>	<b>88%</b>	<b>87</b>	<b>97%</b>	<b>97%</b>	<b>33</b>	<b>88%</b>	
	Всего на 01.10.16	3 сем.	4 сем.	Всего на 01.10.17	5 сем.	6 сем.	Всего на 01.10.18	7 сем.	8 сем.			

ТЭО-15	24	100%	100%	19	94%	81%	15	94%	100%			
ОГР-15	29	89%	81%	12	88%	92%	11	100%	100%			
МД-15	22	94%	88%	17	100%	100%	16	100%	100%			
БУ-15	29	71%	81%	23	100%	100%						
<b>Итого по курсу</b>	<b>108</b>	<b>88%</b>	<b>88%</b>	<b>71</b>	<b>96%</b>	<b>93%</b>	<b>42</b>	<b>98%</b>	<b>100%</b>			
	<b>Всего на 01.10.16</b>	5 сем.	6 сем.	<b>Всего на 01.10.17</b>	7 сем.	8 сем.						
ТЭО-14	18	94%	94%	17	100%	100%						
ГПР-14	21	94%	94%	20	100%	100%						
АТМ-14	16	100%	100%									
МД-14	19	84%	87%	17	87%	100%						
<b>Итого по курсу</b>	<b>74</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>	<b>54</b>	<b>96%</b>	<b>100%</b>						
	<b>Всего на 01.10.16</b>	7 сем.	8 сем.									
ТЭО-13	16	100%	100%									
ОГР-13	15	100%	100%									
МД-13	14	100%	100%									
<b>Итого по курсу</b>	<b>50</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>									

По специальностям:

	<b>на 01.10.16</b>	<b>2016-2017</b>		<b>на 01.10.17</b>	<b>2017-2018</b>		<b>на 01.10.18</b>	<b>2018-2019</b>		<b>на 01.10.19</b>	<b>2019-2020</b>	
ТЭО	83	90%	97%	82	88%	81%	65	90%	93%	59	90%	-
ОГР	69	78%	85%	64	81%	83%	99	88%	93%	90	82%	-
МД	55	93%	92%	59	95%	95%	55	82%	94%	62	82%	-
БУ	29	83%	82%	64	91%	98%	81	81%	94%	66	75%	-
ГПР	21	94%	94%	45	93%	84%	46	86%	88%	16	75%	-
АТМ	41	88%	90%	26	91%	100%	51	90%	93%	21	75%	-
<b>Итого</b>	<b>343</b>	<b>88%</b>	<b>88%</b>	<b>342</b>	<b>89%</b>	<b>89%</b>	<b>397</b>	<b>83%</b>	<b>91%</b>	<b>335</b>	<b>80%</b>	<b>-</b>

В ходе сравнительного анализа показателей успеваемости и качества знаний обучающихся было выявлено:

- снижение уровня успеваемости обучающихся, своевременно прошедших п/а по результатам зимней сессии ежегодно: 89-83-80% соответственно

- незначительное повышение уровня успеваемости по результатам весенне-летней сессии: 88-89-91% соответственно.

Основными причинами низкой успеваемости и большого количества отчислений являются:

1. Пропуски учебных занятий по неуважительной причине
2. Недостаточный контроль посещаемости некоторыми классными руководителями
3. Низкий уровень привлечения к взаимодействию и информирование родителей
4. Слабая школьная базовая подготовка студентов
5. Низкая персональная ответственность некоторых преподавателей за качественные показатели своих дисциплин

6. Низкая мотивационная готовность к обучению студентов 1 курса (недостаточная познавательная потребность, способность адаптироваться к изменяющимся условиям)

7. Недостаточное использование в учебном процессе форм и методов развивающего обучения, проблемных вопросов, которые помогают развитию мыслительной деятельности студентов, формированию их общеучебных умений и способностей.

#### 2.4. ГИА выпускников

Удельный вес обучающихся, успешно прошедших ГИА  
(очное отделение)

Специальность	2015-2016			2016-2017			2017-2018			2018-2019		
	Всего	на "4-5"	%									
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования (по отраслям)	13	7	54	16	12	75	16	9	56	15	9	60
21.02.14 Маркшейдерское дело	16	14	88	14	13	93	14	12	86	14	12	85
21.02.15 Открытые горные работы	15	8	53	13	11	85				12	9	75
23.01.02 Автомеханик				16	9	56				24	20	83
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по							24	17	71	33	21	64

отраслям)													
21.02.13 Геологическая съемка поиск и разведка месторождений полезных ископаемых							18	12	67	1	0	0	
<b>ИТОГО</b>	<b>44</b>	<b>29</b>	<b>66</b>	<b>59</b>	<b>45</b>	<b>76</b>	<b>72</b>	<b>50</b>	<b>69</b>	<b>99</b>	<b>71</b>	<b>72</b>	

Удельный вес обучающихся, успешно прошедших ГИА  
(Заочное отделение)

Специальность /профессия	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год			2018-2019 уч. год		
	Допущено	на "4" и "5"	%	Допущено	на "4" и "5"	%	Допущено	на "4" и "5"	%	Допущено	на "4" и "5"	%
21.02.15 Открытые горные работы	8	4	50	10	7	70	14	9	65	12	10	83
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	18	9	50	13	13	100	28	22	85	34	26	76
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	13	7	54	14	5	36	14	8	57	0	0	0
23.01.03 Автомеханик	12	9	75	0	0	0	24	24	100	12	10	92
<b>Итого заочное отделение:</b>	<b>51</b>		<b>57%</b>	<b>37</b>		<b>69%</b>	<b>80</b>		<b>77%</b>	<b>58</b>		<b>84%</b>

Общие результаты ГИА в сравнении за 4 года:

специальность /профессия	2015-2016				2016-2017				2017-2018				2018-2019			
	всего	УУ в%	на 4-5	КЗ в%	всего	УУ в%	на 4-5	КЗ в%	всего	УУ в%	на 4-5	КЗ в%	всего	УУ в%	на 4-5	КЗ в%
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования ( по отраслям)	26	100	14	53,8	30	100	17	56,7	30	100	17	56,7	15	100	9	60,0
21.02.13 Геологическая съемка поиск и разведка месторождений полезных ископаемых	0	0	0	0,0	0	0	0	0,0	18	100	12	66,7	1	100	0	0,0
21.02.14 Маркшейдерское дело	16	100	14	87,5	14	100	13	92,9	14	100	12	85,7	14	100	12	85,7
21.02.15 Открытые горные работы	23	100	12	52,2	23	100	18	78,3	14	100	9	64,3	24	100	19	79,2
23.01.02 Автомеханик	12	100	9	75,0	16	100	9	56,3	24	100	24	100,0	36	100	30	83,3
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	18	100	9	50,0	13	100	13	100,0	52	100	39	75,0	67	100	47	70,1
<b>ИТОГО:</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>58</b>	<b>61,1</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>72,9</b>	<b>152</b>	<b>100</b>	<b>113</b>	<b>74,3</b>	<b>157</b>	<b>100</b>	<b>117</b>	<b>74,5</b>

Таким образом, исходя из анализа, можно сделать вывод, что практически по всем показателям отмечается улучшение качества результатов ГИА: 61,1-72,9-74,3-74,5 соответственно.

Все требования по проведению ГИА соблюдены. Нарушений во время проведения ГИА не отмечено.

Государственные экзаменационные комиссии отмечают:

1. Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с требованиями ФГОС СПО

2. Выпускная квалификационная работа позволяет оценить основные результаты освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО

3. Уровень общеобразовательной, общетехнической и профессиональной подготовки соответствует квалификационным требованиям

4. Темы дипломных проектов (работ) согласованы с председателем ГЭК, проведена предварительная защита с целью систематизации знаний и умений, приобретенных в техникуме

5. Тематика выпускных квалификационных работ разнообразна, соответствует содержанию одного или нескольким профессиональным модулям. Пояснительная записка, расчетная и графические части выполнены в программных обеспечениях Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel и AutoCAD

6. При защите использовалось мультимедийное оборудование (экран, проектор, ноутбук)

7. Выпускные квалификационные работы выполнены в срок, в соответствии с заданием на дипломное проектирование на основе производственных данных и с соблюдением требований ГОСТ, ГСКД.

8. Качество подготовки выпускников хорошее, соответствует ФГОС СПО.

Государственные экзаменационные комиссии рекомендуют:

1. Продолжить сотрудничество с председателем ГЭК по подбору руководителей дипломного проектирования и рецензентов.

2. Результаты итоговой аттестации рассмотреть на заседании цикловой комиссии, педагогическом совете техникума.

## 2.5. Трудоустройство выпускников

В течение 2019 года и все предыдущие периоды учебной частью очного отделения проводится мониторинг трудоустройства выпускников, окончивших обучение.

Информация о мониторинге трудоустройства выпускников, закончивших обучение по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования очной формы обучения представлена в таблице в сравнении за 4 года:

Специальность	2015-2016 учебный год					
	выпуск	трудоустроены	призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	не трудоустроены	% трудоустройства
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	13	12	0	1	0	92
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений	0	0	0	0	0	0

полезных ископаемых						
Маркшейдерское дело	16	16	0	0	0	100
Открытые горные работы	15	15	0	0	0	100
Экономика и бухгалтерский учет ( по отраслям)	0	0	0	0	0	0
Автомеханик	0	0	0	0	0	0

Специальность	2016-2017 учебный год					
	выпуск	трудоустроены	призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	не трудоустроены	% трудоустроенных
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	16	15	0	1	0	93,7
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	0	0	0	0	0	0
Маркшейдерское дело	14	13	0	0	1 (по уходу за ребенком)	93
Открытые горные работы	13	10	0	3	0	77
Экономика и бухгалтерский учет ( по отраслям)	0	0	0	0	0	0
Автомеханик	16	15	0	1	0	93,7

Специальность	2017-2018 учебный год					
	выпуск	трудоустроены	призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	не трудоустроены	% трудоустроенных
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	16	16	0	0	0	100
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	18	17	0	0	1 (по уходу за ребенком)	94

Маркшейдерское дело	14	13	0	1	0	92,8
Открытые горные работы	0	0	0	0	0	0
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	20	0	2	2 (по уходу за ребенком)	83
Автомеханик	0	0	0	0	0	0

Специальность	2018-2019 учебный год					
	выпуск	трудоустроены	призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	не трудоустроены	% трудоустройства
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	15	10	4	1	0	66,7
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	0	0	0	0	0	0
Маркшейдерское дело	14	6	4	2	2 (по уходу за ребенком)	43
Открытые горные работы	12	5	4	3	0	42
Экономика и бухгалтерский учет ( по отраслям)	33	17	2	9	5 (по уходу за ребенком)	51,5
Автомеханик	24	3	20	0	1 (по уходу за ребенком)	12,5

В течение отчетного периода учебной частью очного отделения проводился предварительный прогноз трудоустройства выпускников 2019-2020 учебного года.

Ежеквартально подавались сведения в КЦСТ. Техникум тесно сотрудничает с центром занятости и с предприятиями – социальными партнерами. Совместно с ними составлялись предложения по контрольным цифрам приема в техникум, согласовывались образовательные программы, программы ГИА по ППССЗ, ППКРС. Предприятия района положительно отзываются о подготовке рабочих кадров нашим учебным заведением.

Прогноз трудоустройства выпускников 2019-2020 учебного года представлен в таблице:

Специальность	Прогноз 2019-2020 учебный год					
	выпуск	трудоустроены	призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	не трудоустроены	% трудоустройства
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	11	5	3	3	0	45,5
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	0	0	0	0	0	0
Маркшейдерское дело	0	0	0	0	0	0
Открытые горные работы	17	7	9	0	1 (по уходу за ребенком)	41,2
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	12	8	1	2	1 (по уходу за ребенком)	66,7
Автомеханик	0	0	0	0	0	0

## 2.6. Выполнение Государственного задания

Фактический среднегодовой контингент в сравнении с предыдущими периодами:

Среднегодовой контингент	2016	2017	2018	2019	2020 (прогноз)
<b>Всего, в т.ч.:</b>	<b>443</b>	<b>451</b>	<b>519</b>	<b>507</b>	<b>543</b>
Очная	337	337	357	337	340
Очно-заочная	0	0	11	10	30
Заочная	106	114	151	150	138
ОВЗ	0	0	0	10	35
<b>% выполнения государственного задания</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

### 3. Условия осуществления образовательного процесса

#### 3.1. Условия обучения

Обучающиеся по программам среднего профессионального образования (ППСЗ и ППКРС) обучаются согласно графику учебного процесса, утвержденному директором техникума и расписанию занятий.

Режим работы образовательного учреждения: 5 - дневная учебная неделя. Начало занятий в 8 часов 30 минут. Продолжительность учебного занятия 45 минут, занятия проводятся спаренно. Перерыв между занятиями 10 минут, один большой перерыв для организации питания - 40 минут.

Учебный год разделен на два семестра, обязательны зимние каникулы протяженностью две недели. Иногородним студентам предоставляются места в общежитии.

#### 3.2. Материально-технические условия обучения

Общая производственная база техникума включает в себя учебно-лабораторный четырехэтажный корпус, учебно-производственный двухэтажный корпус, общежитие, гараж общей площадью 9277 м<sup>2</sup>, закрепленные на правах оперативного управления (свидетельство о внесении в реестр Федерального имущества № 03800697 от 26 сентября 2001 года).

Общая площадь учебно-лабораторной базы, используемой в учебном процессе (6605 м<sup>2</sup>) на одного обучающегося контингента (631 человек) составляет 10,5 м<sup>2</sup>.

Учебные занятия проводятся в одну смену, имеется спортивный зал, тренажерный зал, библиотека, читальный зал, актовый зал, столовая, учебно-производственные мастерские, учебный стрелковый тир.

В составе используемых помещений техникум имеет необходимые лаборатории, кабинеты, учебные мастерские в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Материально-техническая база техникума в основном обеспечивает проведение занятий дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, предусмотренной учебным планом образовательного учреждения.

В техникуме имеется 22 кабинета, в т.ч. 12 совмещенных, и 10 лабораторий, в т.ч. 7 совмещенных.

Перечень имеющихся кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений техникума, соответствует ФГОС СПО.

Однако, оснащение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских специализированным оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО не является достаточным для осуществления образовательного процесса в техникуме в рамках проведения лабораторных работ и учебных практик.

В техникуме созданы благоприятные условия для совершенствования образовательного процесса, консультирования, проведения внеаудиторной работы, для самообразования, формирования профессиональных компетенций студентов, для учебно-воспитательной деятельности. Однако, санитарно-гигиеническое состояние кабинетов, лабораторий и других помещений техникума и общежития оставляет желать лучшего, т.к. капитального ремонта в техникуме не было с момента постройки зданий, а косметический ремонт проводился силами техперсонала на средства от приносящей доход деятельности.

В техникуме имеется актовый зал на 300 мест, столовая на 80 мест. Обучающиеся обеспечиваются горячим питанием.

Для проживания обучающихся имеется общежитие на 100 койко-мест. Имеются комната отдыха, комната для подготовки домашних заданий, комната для воспитателя. На каждом этаже имеются умывальные комнаты и туалеты, бытовые комнаты для приготовления

пищи, прачечная. На первом этаже общежития расположены душевые, гладильные комнаты, также требующие капитального ремонта и находящиеся в плачевном состоянии.

В техникуме оборудовано 2 компьютерных класса, но и они требуют обновления техники и приобретения дополнительных специализированных лицензионных программ. Имеется доступ в Интернет.

Для занятий по физической культуре и спорту имеются спортивный зал, тренажерный зал, учебный стрелковый тир.

Основным источником учебной и научной информации является библиотека. Обеспеченность студентов учебной литературой с учетом электронных версий учебников, составляет 80%. Литература устаревшая, обновляется слабо. Заключен договор с ЭБС «Лань-трейд» на подключение электронной библиотечной системы.

Для поддержания информационного обеспечения образовательного процесса на необходимом уровне педагогический коллектив техникума постоянно работает над подготовкой учебно-методических разработок. Преподавателями техникума подготовлены методические указания по выполнению практических, лабораторных и контрольных работ, курсовых и дипломных проектов, лабораторно-практические работы оснащены инструкциями и рекомендациями, разработаны задания к итоговой аттестации выпускников, подготовлены курсы лекций для ряда дисциплин, профессиональных модулей, а также создается методическая база для самостоятельной работы студентов.

При обучении используются наглядные пособия, различный раздаточный материал, аудио- и видеоаппаратура. На практических занятиях, при выполнении курсовых и дипломных проектов студенты осваивают пользовательский опыт работы на компьютере в операционной среде Windows, ME, MicrosoftOffice (профессиональные версии) 2007, 2010, работают с программами: 1С Бухгалтерия, VisualBasic, AutoCAD, SPLAN, Компас и др.

Доступ по локальной сети для всех студентов, преподавателей и сотрудников техникума осуществляется в течение рабочего дня.

Преподавателями специальных дисциплин используются автоматизированные обучающие программы: Windows, MicrosoftWord, MicrosoftExcel, MicrosoftAccess, комплект автоматизированных программно-дидактических средств для обучения английскому языку english-discovery, учебные видеофильмы (в наличии 197 штук).

Компьютеризованные версии практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям позволяют студентам творчески подходить к выполнению работ, активизировать познавательную деятельность, организовывать самостоятельную и поисковую работу студентов.

В техникуме функционируют две учебно-практических информационных лаборатории, оборудованные 28 ЭВМ, 14 из них – для работы в сети Интернет и работы во внеурочное время. В техникуме функционирует единая локальная сеть. Помимо учебно-практических лабораторий, компьютеры установлены в учебных аудиториях. 11 аудиторий оснащены мультимедийным оборудованием.

Информационная обеспеченность учебного процесса	Фактическое значение	В т.ч. используемое в учебных целях
Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Internet	Есть	Есть
Максимальная скорость доступа к сети Internet	До 1000 Мбит/сек	До 1000 Мбит/сек
Количество единиц вычислительной техники (компьютеров)	80	21
в т.ч. имеют доступ к сети Internet	41	21
в т.ч. поступившие в отчетном году	5	5
Количество ноутбуков и других портативных ПК	9	9
Количество мультимедийных проекторов	9	9
Количество интерактивных досок	11	11

Наличие специальных программных средств (кроме программных средств общего назначения):

- Обучающие компьютерные программы по отдельным предметам или темам;
- Профессиональные пакеты программ по учебным дисциплинам и модулям;
- Программы компьютерного тестирования;
- Программы для решения организационных, управленческих и экономических задач.

Предложения:

- Пополнение библиотечного фонда обязательной учебной литературой в соответствии с ФГОС СПО
- Пополнение и обновление парка ПК (в соответствии с нормативами, ПК д.б. не старше 5 лет)
- Приобретение дополнительных лицензионных специализированных программных средств
- Оформление подписки на периодические издания по основным профессиональным программам

### 3.3. Кадровый потенциал

Техникум в целом располагает квалифицированным преподавательским составом, обладающим достаточным потенциалом и способностью решать современные задачи по подготовке квалифицированных специалистов среднего звена и рабочих, служащих.

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечена педагогическими кадрами, укомплектованность которых составляет 100%.

Показатели	Единица измерения	Всего по учреждению
Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	37/48,1
Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	33/89,2
Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	15/40,5
Высшая	человек/%	6/16,2
Первая	человек/%	9/24,3
Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	32/89,2
Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	7/18,9

Численность педработников на конец отчетного периода составляет 37 человек, из них: 32 человек – штатные педработники (86,5 % от общей численности);

Преподаватели техникума активно изучают и апробируют такие инновационные технологии, как модульная технология обучения, метод проектов, технология уровневой дифференциации, здоровье берегающая технология и т.д. В целях активизации инновационной деятельности педагогов проводятся семинары, методические заседания, работа цикловых комиссий по методической теме техникума. Все преподаватели реализуют сегодня индивидуальную программу самообразования. Направленность программ подчинена повышению профессиональной компетентности каждого преподавателя и работает на реализацию общей методической темы.

Анализ возрастного состава свидетельствует о том, что средний возраст преподавателей техникума составляет 48 лет.

Среди них опытные педагогические работники, имеющие большой стаж педагогической работы, за что отмечены различными ведомственными наградами:

- почетный работник среднего профессионального образования РФ – 2 чел.;
- почетный работник сферы образования РФ – 1 чел.;
- почетный работник общего образования РФ – 2 чел.;
- почетная грамота Министерства образования и науки РФ – 4 чел.;
- почетная грамота Министерства образования Иркутской области – 5 чел.;
- благодарность Министерства образования Иркутской области – 7 чел.;
- благодарность департамента образования Иркутской области – 1 чел.;
- знак общественного поощрения «80 лет Иркутской области» - 1 чел.;
- почетная грамота мэра г. Бодайбо и района – 12 чел.;
- почетная грамота главы Бодайбинского муниципального образования – 12 чел.

Исходя из вышесказанного, можно сделать вывод, что кадровый потенциал техникума на достаточном уровне обеспечивает подготовку специалистов в соответствии с государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Однако необходимо обратить внимание:

1. на повышение % категоричности педагогического состава;
2. на продолжение подготовки экспертов для проведения демонстрационного экзамена в составе ГИА по стандартам WorldSkillsRussia;
3. на продолжение подготовки экспертов на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsRussia;

### 3.4. Финансово – экономическая деятельность

Основным источником финансирования учебной и хозяйственно-экономической деятельности ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум» являются средства областного бюджета Иркутской области, выделяемые по нормативной стоимости реализации государственных образовательных программ в расчете на одного обучающегося. Финансирование доводится в виде субсидий на выполнение государственного задания и субсидий на иные цели, в соответствии с соглашениями, заключенными между Министерством образования Иркутской области и техникумом.

Выполнение плана финансово-хозяйственной деятельности (в тыс. руб.)

Показатель	Единица измерения	2015	2016	2017	2018	2019
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	49053,2	49046,6	54940,7	66861,9	74903,4
В том числе - средства бюджета субъекта РФ	тыс. руб.	42777,4	44421,9	49338,0	61357,7	69121,4

- средства внебюджетные	тыс. руб.	6275,8	4624,7	5602,7	5504,2	5782,0
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1703,0	1401,3	2034,84	1938,03	2024,4
Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	65,0	69,97	116,22	129,12	119,46

Средства от приносящей доход деятельности в основном направлены на такие статьи расходов, оплата по которым производится только за счет внебюджетных источников, так как бюджетных ассигнований недостаточно. К таким затратам, что составляют большую долю от общих внебюджетных поступлений, относятся: коммунальные услуги, услуги по содержанию имущества, командировочные расходы для сотрудников техникума, услуги связи, услуги охранных предприятий, услуги по соблюдению противопожарных мероприятий, приобретение ТМЦ, услуги по повышению квалификации сотрудников.

Поступившие в 2019 году средства от приносящей доход деятельности исполнены на 100%. На 01 января 2020 года остатков денежных средств на лицевых счетах учреждения по всем видам финансового обеспечения техникум не имеет. Финансирование исполнено на 100 %.

Анализируя систему финансирования ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум» можно сделать вывод, что основную долю в общей структуре финансирования занимают ассигнования из бюджета Иркутской области, внебюджетные поступления составляют 8,36 % от бюджетных. Однако этих средств недостаточно для полного финансового обеспечения деятельности учреждения, а главное – на капитальные вложения для его развития.

Коллективу техникума необходимо активнее проводить работы по привлечению внебюджетных источников финансирования, направленных на достижение поставленных перед учреждением целей. Продумать систему работы на заочном отделении техникума с группами, обучающимися с полным возмещением затрат на обучение.

Для увеличения внебюджетного финансирования коллектив техникума должен ставить перед собой задачи по увеличению доходов от платной образовательной деятельности путем внедрения в процесс платного обучения профессий, востребованных на современном рынке труда, а также большее привлечение средств по соц. партнерству с целью реализации плановых показателей программы развития техникума.

#### 4. Функционирование системы внутренней оценки качества образования (ВСОКО)

В техникуме создана и функционирует единая система сбора, мониторинга элементов образовательного процесса, обеспечивающего принятие обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образования - внутренняя система оценки качества образовательной деятельности - ВСОКОД.

Её задачи:

- Подготовка нормативно-правовой базы, разработка и внедрение модели ВОКОД.
- Формирование единого понимания критериев качества образования и подходов к его измерению.
- Формирование системы аналитических показателей, позволяющей эффективно реализовывать основную цель ВОКОД.

- Формирование и обновление ресурсной базы, обеспечивавшей функционирование образовательной статистики и мониторинга качества образования.

- Определение степени соответствия условий осуществления образовательного процесса и достижения требований, установленных ФГОС в части содержания и качества подготовки обучающихся.

- Ведение, формирование и хранение индивидуальных результатов освоения обучающимися ППССЗ/ППКРС.

- Предоставление всем участникам образовательных отношений достоверной информации о качестве образования.

- Определение направлений и форм повышения квалификации педагогических работников, оказание содействия в таком повышении.

Реализация ВСОКОД осуществляется посредством следующих процедур оценки качества образования:

- внутренний мониторинг качества реализации ППССЗ/ППКРС;

- внутренний мониторинг качества содержания ППССЗ/ППКРС;

- формирование аналитического отчета, показателей деятельности техникума

При проведении оценочных процедур анализируются следующие параметры качества образования:

- качество условий обеспечивающих образовательный процесс:

- кадровые;

- юридические

- материально-технические;

- библиотечно-информационные;

- учебно-методические;

- социально-бытовые.

- качество организации образовательного процесса:

- качество содержания ППССЗ/ППКРС;

- качество организации и проведения учебных занятий и всех видов практик;

- открытость и доступность информации о качестве образовательного процесса.

- качество результатов образовательного процесса:

- уровень достижения результатов освоения обучающимися ППССЗ/ППКРС;

- индивидуальный учет результатов освоения обучающимися ППССЗ/ППКРС и поощрений обучающихся.

- удовлетворенность качеством образовательных услуг;

- качество работы по обеспечению нового набора

- качество работы с контингентом обучающихся

- качество результатов воспитательного процесса

По результатам оценки качества образования 1 раз в год до 01 марта ежегодно оформляются документы и размещаются на официальном сайте техникума.

Аналитический отчет о проведении внутреннего мониторинга качества образования  
ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум» за 2019 год

Критерий	Показатель	Документ	Аналитическая оценка (соответствие)	Примечание
<b>1. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс</b>				
Юридические условия	Наличие документов, регламентирующих организацию образовательной деятельности, их соответствие действующему законодательству	Устав техникума	Соответствуют	Распоряжение министерства образования Иркутской области № 784-мр от 25.07.2014 г.
		Лицензия		Серия 38Л01 № 0002139, рег. № 7547 от 01.04.2015 г. срок действия – бессрочно.
		Свидетельство о государственной аккредитации		Серия 38А01 № 0001209, рег. № 3069 от 17.11.2015 г. Срок действия – до 20.06.2020 г.
Система управления организацией	Наличие органов управления	Положение о Совете техникума	Система управления содержит необходимые составляющие, которые позволяют эффективно осуществлять образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования	Утверждено приказом по техникуму, Рег. № 26/1 от 10.10.2019; протоколы заседания Совета техникума (в наличии)
		Положение об общем собрании коллектива		Утверждено приказом по техникуму, Рег. № 26/13 от 10.10.2019 г.; протоколы заседания Совета техникума (в наличии)
		Положение о педагогическом совете техникума		Утверждено приказом по техникуму, Рег. № 26/7 от 10.10.2018 г. протоколы заседания (в наличии)
		Положение о методическом совете техникума		Утверждено приказом по техникуму, Рег. № 26/4 от 10.10.2018 г. протоколы заседания (в наличии)
	Наличие документов, регламентирующих деятельность техникума	Локальные акты техникума	Локальные акты разработаны в соответствии и на основании регламентирующих документов,	Утверждены директором, представлены на официальном сайте учреждения в разделе

			освещают все стороны образовательного процесса, отражают специфику учебного заведения.	Сведения об образовательной организации, п.п. 9, 13, 25, 36, 37, 38, 41, 42, 44.
Кадровые условия	Соответствие педагогического состава лицензионным требованиям: уровень образования, опыт работы, медосмотры, запрет на педагогическую деятельность, аттестация педагогических работников	Справка специалиста по кадрам	Общая укомплектованность штатов составляет 100 %, образовательный ценз и уровень квалификации педагогических работников соответствует лицензионным нормативам	<a href="#">Справка № 1 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г.</a>
	Наличие штатного расписания и должностных инструкций работников техникума		Должностные инструкции составлены по форме, согласно штатному расписанию, все имеются в наличии. Переход на эффективные контракты 100%	
	Повышение квалификации		Имеется и реализуется перспективный план повышения квалификации педагогических работников	
	Охрана труда Оказание первой медицинской помощи	Справка специалиста по охране труда	Имеется и реализуется перспективный план обучения и проверки знаний и навыков по охране труда и оказанию первой медицинской помощи	<a href="#">Справка № 2 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г.</a>
Личные достижения преподавателей	Справка методистов	Профессиональный рост преподавателей специальных и общепрофессиональных дисциплин постоянно повышается, участие в творческо-выставочной, учебно-исследовательской деятельности	<a href="#">Справка № 3 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г.</a>	

			является регулярным	
Материально-технические условия	Обеспеченность материально-технической базой	Справка заместителя директора по УПР	Оснащенность учебных кабинетов, мастерских и лабораторий в целом соответствует требованиям ФГОС СПО. При организации образовательного процесса, соблюдаются требования по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности. Учебные кабинеты и мастерские и в целом все помещения требуют капитального и текущего ремонта.	Справка № 4 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_13_02_11.pdf">http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_13_02_11.pdf</a> <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_21_02_13.pdf">http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_21_02_13.pdf</a> <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_21_02_14.pdf">http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_21_02_14.pdf</a> <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_21_02_15.pdf">http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_21_02_15.pdf</a> <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_23_01_03.pdf">http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_23_01_03.pdf</a> <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_38_02_01.pdf">http://bgtobrazovanie38.ru/files/mtb_38_02_01.pdf</a>
Библиотечно-информационные условия	Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными образовательными изданиями	Справка зав. библиотекой	Учебная литература имеется в наличии, соответствует лицензионным требованиям по реализуемым образовательным программам ФГОС СПО. Обеспеченность компьютерной техникой соответствует лицензионным требованиям, имеется доступ студентов к Интернет - ресурсам	Справка № 5 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г.  <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
	Информационная обеспеченность			
	Программно-информационная обеспеченность			
Учебно-методические условия	Наличие ФГОС СПО по всем направлениям подготовки	Справка зам. директора по УР	Содержание подготовки по реализуемым специальностям /профессиям СПО соответствует ФГОС СПО в части содержания, сроков обучения, квалификации выпускника и обеспечено необходимой учебно- методической	Представлены на официальном сайте учреждения. Ссылка: <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii/">http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii/</a>
	Наличие образовательных программ по каждому направлению подготовки, рабочих учебных планов ОП СПО			

	Наличие учебно-методической документации по реализуемым специальностям/профессиям СПО		документацией.	
Социально-бытовые условия	Соответствие условий обучения требованиям СанПиН	Паспорт безопасности	Техника безопасности, охрана труда, противопожарная безопасность, антитеррористическая защищенность, организация медицинского обслуживания и питания в целом соответствует требованиям нормативных документов	Утвержден директором техникума, согласован с надзорными органами 04.09.2018 г.
		Режим работы образовательного учреждения		Положение о внутреннем трудовом распорядке рег. № 26/22 от 10.10.2019 г.
		Организация медицинского обслуживания		Договор № 6/мп от 02.09.2019 г. Справка № 6 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
		Организация питания		Договор б/н от 25.11.2019 г. Справка № 7 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
<b>2. Качество организации образовательного процесса</b>				
Качество содержания	Наличие ООП и приложений к ППССЗ/ППКРС	Основные образовательные	Выполнены требования к общему сроку освоения ООП, к сроку	Заклучения работодателей на ООП по всем направлениям

ППССЗ/ППКРС	Соответствие ООП и приложений к ППССЗ/ППКРС нормативным требованиям: Приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 Требованиям ФГОС СПО, ФГОС СПО+ Локальным нормативным актам ГБПОУ ИО «БГТ», регламентирующим разработку и оформление приложений к ППССЗ/ППКРС	программы по всем направлениям подготовки	обучения, к продолжительности практик, промежуточной аттестации, ГИА, к общей продолжительности каникулярного времени, 100% наличие рабочих программ дисциплин, ПМ, практик, выполнение требований к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки по циклам и дисциплинам, к структуре профессионального цикла, к объему часов по БЖД, Физическая культура, консультаций, выполнены требования к объему аудиторной нагрузки в неделю 36 очная, 16 очно-заочная (вечерняя), 30 часов в неделю группы обучающихся с ОВЗ, 160 в год в сессионный период заочная.	подготовки Ссылка <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii2/informaciya_o_realizuemyh_obrazovatelnyh_programmah_srednego_professionalnogo_obrazovaniya2/">http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii2/informaciya_o_realizuemyh_obrazovatelnyh_programmah_srednego_professionalnogo_obrazovaniya2/</a>
Качество организации и проведения учебных занятий и всех видов практик	Соответствие рабочим программам и фондам оценочных средств дисциплин, профессиональных модулей, практик	Фонды оценочных средств дисциплин, профессиональных модулей, практик	Тематика календарно-тематического плана соответствует рабочей программе дисциплины, профессионального модуля Тематика проводимых занятий соответствует рабочим программам и календарно-тематическим планам Тематика текущих контролей и их периодичность соответствует рабочим программам и фондам оценочных средств Содержание заданий текущего контроля и заданий по промежуточной аттестации соответствует фондам оценочных средств Формы и процедуры текущего контроля и промежуточной	Заключения работодателей на фонды оценочных средств дисциплин, профессиональных модулей, практик по всем направлениям подготовки Ссылка <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii2/informaciya_o_realizuemyh_obrazovatelnyh_programmah_srednego_professionalnogo_obrazovaniya2/">http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii2/informaciya_o_realizuemyh_obrazovatelnyh_programmah_srednego_professionalnogo_obrazovaniya2/</a>

			аттестации соответствуют фондам оценочных средств	
Открытость и доступность информации о качестве образовательного процесса	Функционал официального сайта: Наличие официального сайта. Соответствие информации Постановлению Правительства РФ от 10.07.2013 г. №582 (с изм. от 20.10.15,07.08.17,29.11.18,21.03.19) Соответствие структуры нормативной документации. Обеспечение актуальности сведений, представленных на сайте, в режиме реального времени	Официальный сайт образовательного учреждения	Официальный сайт образовательного учреждения прошел независимую оценку качества, согласно которой сделан вывод о соответствии сайта правилам и полноты размещения информации на официальном сайте образовательного учреждения	Официальный сайт образовательного учреждения прошел независимый аудит сайта на соответствие требованиям к структуре сайта и наличию обязательной информации Справка № 8 от 18.06.2019 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
<b>3. Качество результатов образовательного процесса</b>				
Уровень достижения результатов освоения обучающимися ППССЗ/ППК РС	Результаты обучения	Справка учебной части	Количество обучающихся/удельный вес обучающихся, аттестованных по итогам месяца и выполнивших текущие контроли	Справка № 9 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
			Количество обучающихся/удельный вес обучающихся, своевременно прошедших промежуточную аттестацию	
			Количество обучающихся/удельный вес обучающихся, успешно прошедших промежуточную аттестацию (на хорошо и отлично)	
			Количество обучающихся/удельный вес обучающихся, прошедших ГИА	
			Количество обучающихся/удельный вес обучающихся, успешно прошедших ГИА (на хорошо и отлично)	
Индивидуаль	Полнота сведений,	Личные карточки	Учет академических достижений	В наличии, в соответствии с

ный учет результатов обучающихся	соответствие оформления и хранения нормативным актам	студентов	обучающихся посредством формирования «Личной карточки обучающегося»	нормативными актами
	Достижения обучающихся во внеурочной деятельности	Справка методистов	Наличие базы данных о достижениях обучающихся во внеурочной деятельности	Справка № 10 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
Удовлетворенность качеством образовательных услуг	Доля удовлетворенных получателей образовательных услуг, от общего количества опрошенных обучающихся	Справка зам. директора по ВР	81,1% респондентов абсолютно удовлетворены качеством оказания образовательных услуг в техникуме	Справка № 11 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
	Доля удовлетворенных работодателей, от общего количества опрошенных работодателей			
	Доля удовлетворенных родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, от общего количества опрошенных родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся			
	Реализация образовательного процесса с частичным применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Справка зам. директора по УР	С целью повышения качества образовательного процесса с применением информационно-коммуникационных технологий, обеспечения доступности и открытости обучения, создания условий для построения индивидуальной образовательной траектории обучающихся основные	Справка № 12 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>

			образовательные программы в ГБПОУ ИО «Бодайбинский горный техникум» реализуются с частичным применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий через несколько моделей применения	
	Количество баллов по результатам независимой оценки качества образовательной деятельности	Результаты НОКОД	103,6 баллов – средний (допустимый) уровень качества образовательной деятельности	Результаты НОКОД Ссылка: <a href="http://center-prof38.ru/rezultaty-nokod">http://center-prof38.ru/rezultaty-nokod</a> Сертификаты качества ФЭПИ Приложение № 13 <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
Качество работы по обеспечению нового набора	Наличие на сайте документов по правилам приема (Правила приема, Положение о приемной комиссии, приказ об организации работы приемной комиссии, регламентирующие ее состав, полномочия и деятельность)	Отчет о работе приемной комиссии	Государственный план набора полностью выполнен	Отчет о работе приемной комиссии утвержден директором техникума 01.10.2019 г.  Ссылка на документацию по приему абитуриентов: <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/priemnaya_komissiya/">http://bgtobrazovanie38.ru/priemnaya_komissiya/</a>
	Наличие информации о количестве поданных заявлений по каждой ОП СПО на официальном сайте техникума			
	Выполнение контрольных цифр приема			
Качество работы с контингентом обучающихся	Сохранность контингента за период обучения по профессии или специальности (оценивается сохранность обучающихся, принятых на обучение, к окончанию ими	Справка зам. по УР	Уровень сохранности контингента техникума – удовлетворительный, увеличен % выезда семей студентов из района.	Справка № 14 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>

	техникума)			
	Число трудоустроенных выпускников к общему числу выпускников, окончивших обучение и успешно прошедших итоговую аттестацию	Справка зав. отделением	В справке представлен мониторинг трудоустройства выпускников техникума в сравнении за 5 лет.	Справка № 15 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
	Количество студентов, ставших победителями и призерами в олимпиадах, соревнованиях, конкурсах профессионального мастерства разного уровня	Методисты	Отмечается увеличение количества, а главное – качество участия студентов в олимпиадах, соревнованиях, конкурсах профессионального мастерства разного уровня	Справка № 10 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>
	Анализ движения контингента (причины, динамика)	Справка зав. отделениями	Уровень сохранности контингента техникума – удовлетворительный, увеличен % выезда семей студентов из района.	Справка № 16 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г.
Качество результатов воспитательного процесса	Наличие на сайте нормативной и планирующей документации, регламентирующей организацию воспитательной деятельности техникума	Справка зам. директора по УВР педагог-организатор, воспитатель общежития	Нормативная и планирующая документация, регламентирующая организацию воспитательной деятельности техникума расположена на сайте техникума. Отмечается увеличение количества, а главное – качества работы студенческого совета техникума, самоуправления. Снижается доля обучающихся, находящихся на учете КДН, внутритехникумовском контроле. Доля обучающихся, охваченных занятиями в спортивных секциях стабильно увеличивается.	Справка № 17 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a> Положения по ВР: <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii_2/">http://bgtobrazovanie38.ru/svedeniya_ob_obrazovatel_noj_organizacii_2/</a>
	Доля обучающихся, охваченных и входящих в состав студенческого самоуправления			
	Доля обучающихся, занимающихся в различных объединениях ДО			
	Доля обучающихся, находящихся на учете КДН, внутритехникумовском контроле			
	Наличие системы стимулирования участников			

	воспитательного процесса			
	Доля обучающихся, охваченных занятиями в спортивных секциях	Справка руководителя физвоспитания		Справка № 18 Утверждена директором техникума от 20.02.2020 г. <a href="http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/">http://bgtobrazovanie38.ru/analiticheskaya_zapiska/</a>

## 5. Выводы по итогам работы за 2019 год

Таким образом, подводя итог работе техникума за 2019 год, можно отметить такие позитивные тенденции как:

1. стабильное стопроцентное выполнение Госзадания
2. стабильное стопроцентное выполнение плана набора
3. положительная динамика результатов участия педколлектива в викторинах и олимпиадах, конкурсах, фестивалях, особенно международных, и всероссийских
4. успешная реализация плана прохождения курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогическими работниками техникума, в том числе и по стандартам WorldSkillsRussia
5. продолжение роста профессионального уровня педагогов через проведение открытых мероприятий, аттестацию, самообразование
6. увеличение активности, а главное эффективности участия студентов и преподавателей в конференциях, конкурсах, викторинах и олимпиадах различного уровня

Однако, наряду с положительными результатами в работе нужно отметить негативные тенденции:

1. растет % студентов, отчисленных за неуспеваемость
2. низкий уровень сохранности контингента за период обучения
3. результаты промежуточной аттестации продолжают снижаться
4. крайне недостаточное использование педагогическими работниками цифрового образовательного пространства, в том числе применения дистанционного обучения студентов-заочников и тем самым снижения потерь контингента платников
5. слабое пополнение библиотечного фонда
6. отсутствие подписки на периодические издания по основным программам техникума
7. устаревание парка ПК, отсутствие лицензионных специализированных программных средств
8. крайне недостаточная работа по продвижению платных образовательных услуг по дополнительным профессиональным образовательным программам, программам профессионального обучения.

Все это снижает результативность работы нашего учебного заведения, не позволяет более качественно оказывать образовательные услуги.

## 6. Основные направления и задачи на 2020 год

Основная цель:

Подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, отвечающих современным требованиям работодателей, конкурентоспособных, готовых к активной адаптации на рынке труда и успешной социализации в обществе.

Ключевые задачи:

1. Создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ через:

- оснащение современным учебно-производственным и лабораторным оборудованием, приобретение пакета специализированных лицензионных программ;
- обеспечение современными библиотечно-информационными ресурсами;
- учебно-методическое обеспечение ведения образовательного процесса;
- модернизация парка компьютерной техники;

-разработка и внедрение современных технологий электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и ДПО.

2. Повышение результатов качества образования:

- снижение % отсева обучающихся, в том числе за неуспеваемость;

- участие студентов техникума в чемпионатах профессионального мастерства

- повышение количественных и качественных показателей обучающихся, промежуточной аттестации и ГИА

3. Формирование кадрового потенциала техникума для проведения обучения и оценки квалификации на соответствие профессиональным стандартам через обеспечение подготовки экспертов для проведения государственного экзамена в составе ГИА в соответствии с актуализированными ФГОС СПО, ФГОС ТОП-50.

Анализ проделанной работы показал, что поставленные задачи техникуму в основном выполнены. Качество предоставляемых образовательных услуг – достаточное. Перспективы дальнейшего развития имеются.

Зам. директора по УР \_\_\_\_\_ /Шпак М.Е./

17.04.2020 г.