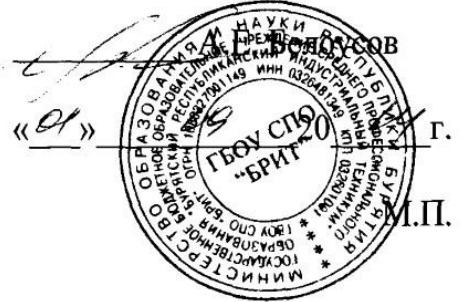


Утверждаю  
Директор  
ГБОУ СПО «БРИТ»

Приказ № 266  
01 1 09 20 14 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Основной профессиональной образовательной программы  
начального профессионального образования

Государственное бюджетное образовательное учреждение  
среднего профессионального образование  
Бурятский республиканский индустриальный техникум

по профессии начального профессионального образования  
**190623.03 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава**

по программе базовой подготовке

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок освоения ОПОП – 2 года 5 мес.  
На базе основного общего образования  
Профиль профессионального образования -  
технический

## 1 Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы (далее по тексту УП ОПОП) ГБОУ СПО «Бурятский республиканский индустриальный техникум» по профессии **190623.03 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава»** разработан на основании следующих нормативных документов:

1. ФЗ «Об образовании» от 10.07.1992 г. № 3266-1;
2. Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ и зарегистрированного Министерством юстиции от 16 апреля 2010 г. №365;
3. Типового положения об образовательном учреждении начального профессионального образования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2008 г. № 521;
4. Приказ Минобрнауки РФ от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные Приказом Министерства образования Российской Федерации от 9.03.2004 г. № 1312
5. Письмо Минобрнауки РФ от 20.10.2010 г., № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной программы начального, среднего профессионального образования
6. Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования. //Приказ Минобрнауки России от 05.03.2004 г. № 1089.
7. Примерные программы учебных общеобразовательных дисциплин для профессий НПО и специальностей СПО. //Одобрены Департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 16.04.2008 г.
8. ФЗ «О воинской обязанности и военной службе от 28.03.1998 г, № 53»;
9. Приказ от 26.11.2009 г. № 674 «Об утверждении положения об учебной практике (производственном обучении) и производственной практике обучающихся основные профессиональные программы начального профессионального образования»
10. Приказ Минобрнауки России от 28.09.2009 г. № 354 «Об утверждении Перечня профессий начального профессионального образования»
11. Постановление Госкомвуза РФ от 27.12.1995 г. № 10 «Об утверждении Положения об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального

образования в Российской Федерации» и Положением об итоговой государственной аттестации выпускников ГБОУ СПО «БРИТ»;

12. Информационный ресурс «Разъяснения ФИРО по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО». [www.firo.ru](http://www.firo.ru).

13. Устав ГБОУ СПО «БРИТ», утвержденного Приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 09.04.2012 г, № 748;

## **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

1.2.1. Начало занятий планируется:

- на первом курсе в 2013-2014 учебном году с 2-го сентября;
- на втором курсе в 2014-2015 учебном году с 1-го сентября;
- на третьем курсе в 2015-2016 учебном году с 1-го сентября;

1.2.2. Нормы учебной нагрузки:

- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы НПО в очной форме (в том числе в период реализации программы начального общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 36 академических часов в неделю;

1.2.3. Режим занятий:

- продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней;
- занятия организуются парами по 1 час. 30 мин. с перерывом 10-15 мин. на обед 30 мин.

1.2.4. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем исходя из специфики изучения учебного материала.

1.2.5. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

1.2.6. Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели:

- на первом курсе 12 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на втором курсе 10 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на третьем курсе 2 недели

1.2.7. Дисциплина Физическая культура предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

1.2.8. Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика.

Учебную практику планируется проводить, в учебно-производственных мастерских, лабораториях, и других вспомогательных объектах образовательного учреждения, а

также в организациях в специально-оборудованных помещениях на основе договоров между организацией и образовательным учреждением. Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла. Производственную практику планируется проводить в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением этими организациями.

1.2.9. Текущий (рубежный) контроль результатов освоения ОПОП планируется проводить по изученным темам дисциплин и МДК, в форме опросов, контрольных (рубежных) работ (письменных, устных, тестовых и т.п.), отчетов по результатам самостоятельной работы, с применением других активных и интерактивных форм, за счет времени обязательной учебной нагрузки.

### 1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный (базовый) цикл основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) формируется в соответствии с ФГОС НПО с максимальной нагрузкой – **3076 часа** из них **2052 часа** (включая лабораторные и практические занятия) отводится на обязательную аудиторную нагрузку и **1024 часа** отводится на СРС. **1233 часа** отводится на изучение базовых дисциплин и **819 часов** на изучение профильных дисциплин из цикла ОДП. Нормативный срок обучения по общеобразовательному циклу профессии составляет 57 недель, промежуточная аттестация составляет 3 недели и каникулы в соответствии с графиком учебного процесса. На общеобразовательный цикл отведено **2052 часа**, и общепрофессиональный цикл составляет – **388 часов**. Из резерва учебного времени направлено на изучение дисциплин общеобразовательного цикла – **396 часов**, которые распределены следующим образом:

Учебные дисциплины	Индекс	Учебные дисциплины	Часы по ФГОС	Часы – учебный план	Резерв учебного времени
Базовые	ОДБ.01	Русский язык	78	114	36
	ОДБ.02	Литература	195	215	20
	ОДП.11	География	-	78	78
Профильные	ОДП.11	Математика	295	351	56
	ОДП.12	Информатика и ИВТ	90	195	105
	ОДП.13	Физика	172	273	101
<b>Итого:</b>					<b>396</b>

## 1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Всего на вариативную часть ОПОП запланировано – **144 часа** на изучение дисциплин общепрофессионального цикла – 96 часов и профессиональных модулей – 48 часа.

Учебные дисциплины	Индекс	Учебные дисциплины	Часы по ФГОС	Часы – учебный план	Резерв учебного времени
Общепрофессиональные	ОПД.09	Правила технической эксплуатации железных дорог	0	32	32
	ОПД.10	Общий курс железных дорог	0	32	32
	ОПД.11	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	0	32	32
Профессиональные модули	ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава»	МДК 01.01. «Конструкция, устройство, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава»	180	216	36
	ПМ.02 «Контроль качества отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава»	МДК 02.01. «Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава»	64	76	12

	состава»				
<b>Итого:</b>					<b>144</b>

## 1.5. Порядок аттестации обучающихся

**Промежуточная аттестация** в форме зачета или дифференцированного зачета, экзамена проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). При рассредоточенном изучении учебных дисциплин группируются два экзамена в рамках одной календарной недели, при этом предусматривается не менее двух дней между ними на предэкзаменационные консультации.

## 1.6 Формы проведения государственной итоговой аттестации (ГИА)

Формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяются в соответствии с нормативной документацией: Постановление Госкомвуза РФ от 27.12.1995 г. № 10 «Об утверждении «Положения об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в Российской Федерации» и Положением об итоговой государственной аттестации выпускников ГБОУ СПО «БРИТ»;

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту письменной экзаменационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Итого по ОПОП запланировано – 9 экзаменов по промежуточной аттестации.  
 22 дифференцированных зачёта,  
 2 зачёта.



**2 . Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика</b>		<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего</b>
			<b>по профилю специальности</b>	<b>преддипломная</b>				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
I курс	40	-	-	-	-	-	12	52
II курс	37	2	-	-	3	-	10	52
III курс	-	3	14	-	1	1	2	21
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>125</b>



### 3. План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа НПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации <sup>1</sup>	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)				
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 семестр 17 Нед	2 семестр 23 Нед	3 семестр 16 Нед	4 семестр 23 Нед	5 семестр 17 Нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>-<sub>3</sub>/11<sub>дз</sub>/4<sub>э</sub></b>	<b>3076</b>	<b>1024</b>	<b>2052</b>	<b>1139</b>	<b>612</b>	<b>796</b>	<b>422</b>	<b>222</b>	<b>0</b>
<b>ОДБ.00</b>	<b>Базовые дисциплины</b>	<b>-<sub>3</sub>/10<sub>дз</sub>/2<sub>э</sub></b>	<b>1848</b>	<b>615</b>	<b>1233</b>	<b>621</b>	<b>391</b>	<b>492</b>	<b>235</b>	<b>115</b>	<b>0</b>
ОДБ.01	Русский язык	-,-,Э,-,-	171	57	114	42	34	48	32	0	0
ОДБ.02	Литература	-,-,-,ДЗ,-	322	107	215	54	68	60	52	35	0
ОДБ.03	Иностранный язык	-,-,-,ДЗ,-	234	78	156	156	34	51	34	37	0
ОДБ.04	История	-,-,Э,-,-	175	58	117	36	34	48	35	0	0
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-,-,-,ДЗ,-	234	78	156	48	34	48	34	40	0
ОДБ.06	Химия	-,-,ДЗ,-,-,-	117	39	78	24	34	44	0	0	0
ОДБ.07	Биология	-,-,ДЗ,-,-,-	117	39	78	24	34	44	0	0	0
ОДБ.08	Физическая культура	ДЗ,ДЗ,ДЗ,-,-	256	85	171	163	51	69	48	3	0
ОДБ.09	ОБЖ	-,-,ДЗ,-,-,-	105	35	70	50	34	36	0	0	0
ОДБ.10	География	-,-,ДЗ,-,-,-	117	39	78	24	34	44	0	0	0
<b>ОДП.00</b>	<b>Профильные дисциплины</b>	<b>-<sub>3</sub>/1<sub>дз</sub>/2<sub>э</sub></b>	<b>1228</b>	<b>409</b>	<b>819</b>	<b>518</b>	<b>221</b>	<b>304</b>	<b>187</b>	<b>107</b>	<b>0</b>
ОДП.11	Математика	-,-,-,Э,-	526	175	351	281	102	144	68	37	0
ОДП.12	Информатика и ИКТ	-,-,-,ДЗ,-	293	98	195	127	34	64	65	32	0
ОДП.13	Физика	-,-,-,Э,-	409	136	273	110	85	96	54	38	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>2<sub>3</sub>/10<sub>дз</sub>/5<sub>э</sub></b>	<b>1002</b>	<b>322</b>	<b>680</b>	<b>384</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>154</b>	<b>566</b>	<b>612</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2<sub>3</sub>/6<sub>дз</sub>/3<sub>э</sub></b>	<b>556</b>	<b>168</b>	<b>388</b>	<b>212</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>98</b>	<b>258</b>	<b>0</b>
ОПД.01	Основы технического черчения	-,-,-,ДЗ,-	52	18	40	24	0	0	34	6	0
ОПД.02	Основы слесарных, слесарно-сборочных работ	-,-,-,ДЗ,-	62	18	44	26	0	0	0	44	0
ОПД.03	Электротехника	-,-,-,ДЗ,-	58	18	40	20	0	0	0	40	0

ОПД.04	Основы материаловедения	-,-,3,-,-	46	14	32	12	0	0	32	0	0
ОПД.05	Допуски, посадки и технические измерения	-,-,-,ДЗ,-	46	14	32	20	0	0	0	32	0
ОПД.06	Охрана труда	-,-,-,Э,-	51	15	36	18	0	0	0	36	0
ОПД.07	Основы информационных технологий в профессиональной деятельности	-,-,-,3,-	51	15	36	22	0	0	0	36	0
ОПД.08	Безопасность жизнедеятельности	-,-,Э,-,-	46	14	32	24	0	0	32	0	0
ОПД.09	Правила технической эксплуатации железных дорог	-,-,-,Э,-	46	14	32	16	0	0	0	32	0
ОПД.10	Общий курс железных дорог	-,ДЗ,-,-,-	46	14	32	16	0	32	0	0	0
ОПД.11	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	-,-,-,ДЗ-	46	14	32	14	0	0	0	32	0
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>-3/4<sub>дз</sub>/2<sub>э</sub></b>	<b>446</b>	<b>154</b>	<b>976</b>	<b>172</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>308</b>	<b>612</b>
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава	-3/2 <sub>дз</sub> /1 <sub>э</sub>	870	114	756	126	0	0	56	160	0
МДК.01.0 1	Конструкция, устройство, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава	-,-,-,-,-	330	114	216	126	0	0	56	160	0
УП.01		-,-,-,-,ДЗ			108		0	0	0	72	36
ПП.01		-,-,-,-,ДЗ			432		0	0	0	0	432
ПМ.02	Контроль качества отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава	-3/2 <sub>дз</sub> /1 <sub>э</sub>	260	40	220	46	0	0	0	76	0
МДК.02.0 1	Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава	-,-,-,-,-	116	40	76	46	0	0	0	76	0
УП.02		-,-,-,-,ДЗ			72		0	0	0	0	72
ПП.02		-,-,-,-,ДЗ			72		0	0	0	0	72
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>-,-,-,ДЗ,-</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>

		<b>Всего</b>	<b>2<sub>з</sub>/22<sub>дз</sub>/9<sub>з</sub></b>	<b>4158</b>	<b>1386</b>	<b>3456</b>	<b>1563</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>612</b>
<b>Г(И)А</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>											<b>1 нед.</b>
<b>Консультации</b> на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.)  <b>Государственная (итоговая) аттестация</b> Защита выпускной квалификационной работы с 17.01.2014 – 23.01.2014						<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>756</b>	<b>0</b>
							учебной практики	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>108</b>
							производст. практики /	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>504</b>
							экзаменов	0	0	3	4	2
							дифф. зачетов	1	6	1	10	4
							зачетов	0	0	1	1	0

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО / специальности СПО

№	Наименование
<b>Кабинеты</b>	
1	Основ материаловедения
2	Электротехники
3	Охраны труда
4	Основ технического черчения
5	Безопасности жизнедеятельности1
<b>Лаборатории</b>	
1	Устройства и технического оборудования электропоезда
2	Автотормозов
<b>Мастерские</b>	
1	Слесарные
2	Электромонтажные
<b>Спортивный комплекс</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
<b>Залы</b>	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

---