

Утвержден приказом директора  
ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский  
многопрофильный техникум  
инновационных технологий»  
№ 188 от 24.06.2024 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалистов среднего звена  
Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики  
Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий»  
по специальности среднего профессионального образования  
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Квалификация: Техник  
Форма обучения - очная  
Срок получения СПО по ППССЗ - 3 года и 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого  
профессионального образования технологический  
Группа - ОПУТ-23 Курс - 2

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации ШССЗ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий» разработан на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от «22» апреля 2014 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32499 от 29 мая 2014 г.) ;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 « Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» с изменениями и дополнениями;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями и дополнениями;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями и дополнениями;
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации N 885, Министерства просвещения Российской Федерации N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") с изменениями и дополнениями;
- Устава ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий».

### 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный процесс в техникуме ведется на государственном языке Российской Федерации-русском. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану.

Нормативный срок освоения программы обучения составляет 199 недель.

1 курс – 52 недели (11 недель на каникулы и 2 недели промежуточной аттестации);

2 курс – 52 недели (11 недель каникул и 2 недели на промежуточную аттестацию);

3 курс – 52 недели (10 недель каникул, 2 недели на промежуточную аттестацию, 5 недель на учебную практику и 12 недель на производственную практику по профилю специальности);

4 курс - 43 недели (2 недели каникул, 1 неделя на промежуточную аттестацию, 2 недели на учебную практику, 6 недель на производственную практику по профилю специальности, 4 недели на производственную преддипломную практику и 6 недель на государственную итоговую аттестацию).

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 7542 часа, включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы и не превышает 54 академических часа в неделю на обучающегося.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 5328 часов, что соответствует норме - 36 академических часов в неделю.

Продолжительность всех видов аудиторных занятий - 45 минут.

Для обучающихся предусмотрены консультации в объеме 4 часа на каждого обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые и/или индивидуальные, письменные и/или устные.

Контроль качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию.

Административный контроль проводится 2 раза в год (в декабре и в июне). Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Практическая подготовка обучающихся составляет по общеобразовательным дисциплинам, общему гуманитарному и социально-экономическому циклу, математическому и общему естественнонаучному циклу - 20% от общего количества часов, по общепрофессиональным дисциплинам - 70%, МДК- 90%, практикам -100%. При реализации ППССЗ предусмотрены следующие виды практик: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная).

Учебная практика реализуется по окончании изучения теоретического материала модуля. Производственная практика реализуется концентрированно и проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Промежуточная аттестация по итогам практики проводится в форме дифференцированного зачета. Изучение каждого модуля завершается обязательным квалификационным экзаменом.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по профессиональному модулю к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов будут активно привлекаться работодатели.

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин (модулей).

Для осуществления эффективной самостоятельной работы каждому обучающемуся предоставлена возможность доступа к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

### **1.3.Общеобразовательный цикл**

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППССЗ.

Реализация ФГОС среднего общего образования осуществляется с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования при разработке учебного плана ППССЗ на базе основного общего образования с получением среднего общего образования сформирован общеобразовательный цикл, который содержит 13 учебных дисциплин (Русский язык; Литература; Иностранный язык; Математика; История; Физическая культура; Основы безопасности жизнедеятельности, Химия, Физика, Биология, География, Обществознание, Информатика), 3 учебные дисциплины изучаются углубленно с учетом технологического профиля профессионального образования, осваиваемой специальности СПО: Математика, Физика, Химия.

Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта, который выполняется за счет часов самостоятельной работы. Индивидуальный проект выполняется студентами самостоятельно под руководством преподавателя в рамках одного из изучаемых учебных предметов по выбору самого студента в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

В качестве дополнительной дисциплины по выбору обучающихся предлагается дисциплина Введение в специальность/ Основы профессиональной деятельности/ Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Социальная адаптация и основы социально - правовых знаний».

Нормативный срок освоения программ общеобразовательной подготовки составляет 52 недели.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение 1404 час.

Оценивание качества освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

С учетом требований ФГОС среднего общего образования разработаны рабочие программы по общеобразовательным дисциплинам.

#### 1.4. Формирование вариативной части ППСЗ.

Федеральным государственным образовательным стандартом предусмотрено использование 906 часов обязательной учебной нагрузки на вариативную часть. Этот объем использован следующим образом:

- на увеличение объема времени, отведенного на профессиональные модули (366 часов);
- на увеличение объема времени, отведенного на изучение общепрофессиональных дисциплин (332 часа);
- на математический и общий естественнонаучный учебный цикл- 132 часа;
- на общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл-76 часов.

Распределение часов вариативной части

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Количество часов вариативной части
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>76</b>
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности	38
ОГСЭ.06	Культура речи	38
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>132</b>
ЕН.01.	Математика	38
ЕН.02	Информатика	30
ЕН.03	Экологические основы природопользования	64
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>332</b>
ОП.01	Инженерная графика	52
ОП.02	Электротехника и электроника	32
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	26
ОП.04	Транспортная система России	30
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	32
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	34
ОП.07	Охрана труда	18
ОП.09	Техническая эксплуатация и безопасность движения	108
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>366</b>
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	44
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	36
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	8
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	210
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	100
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	110
ПМ.04	Выполнение работ по профессиям составитель поездов, приемосдатчик груза и багажа	112
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии составитель поездов	56
МДК.04.02	Выполнение работ по профессиям приемосдатчик груза и багажа	56

### 1.5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов, квалификационных экзаменов.

Экзамены предусмотрены по дисциплинам: русский язык, математика, история, физика, электротехника и электроника, безопасность жизнедеятельности, транспортная система России, технические средства (по видам транспорта), а так же по окончании изучения МДК 01.01, МДК 02.01, МДК 04.01, МДК 04.02. Квалификационный экзамен предусмотрен по каждому модулю.

По УП.01 и ПП.01 предусмотрен комплексный зачет.

Уровень освоения теоретического материала определяется в процессе электронного тестирования.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку, защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения практики.

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

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии или специальности СПО	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	39	0	0	0	2	0	11	52
III курс	23	5	12	0	2	0	10	52
IV курс	22	2	6	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	123	7	18	4	7	6	34	199

## 2. Учебный план

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
				максимальная	Самостоятельная работа	Консультации	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		
							всего занятий	Количество часов практической подготовки	в т. ч.		1 сем. 16 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 17 нед.	8 сем. 13 нед.
									лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	дз	э	2106	602	100	1404	281	639	0	576	828	0	0	0	0	0	0
	<b>Общие дисциплины</b>			2033	578	100	1355	271	620	0	537	818	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык		2	115	17	20	78	16	32		32	46						
ОУД.02	Литература		2	176	39	20	117	23	28		55	62						
ОУД.03	Математика (У)		2	420	110	20	290	58	158		112	178						
ОУД.04	Иностранный язык	2		118	39		79	16	79		32	47						
ОУД.05	Информатика	2		135	45		90	18	26			90						
ОУД.06	Физика (У)		1	214	50	20	144	29	80		144							
ОУД.07	Химия (У)	2		110	38		72	14	15		0	72						
ОУД.08	Биология	2		54	18		36	7	7			36						
ОУД.09	История		1	170	36	20	114	23	10		114							
ОУД.10	Обществознание			162	54		108	22	10			108						
ОУД.11	География	2		58	18		40	8	10			40						
ОУД.12	Физическая культура	1,2		173	56		117	23	115		48	69						
ОУД.13	Основы безопасности жизнедеятельности	2		103	33		70	14	50			70						
	Выполнение индивидуального проекта		защита	25	25		0	0										
	Дополнительные дисциплины по выбору обучающихся			73	24	0	49	10	19	0	39	10	0	0	0	0	0	0
УД.01	Введение в специальность/ Основы профессиональной деятельности/ Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Социальная адаптация и основы социально - правовых знаний»	1,2		73	24	0	49	10	19	0	39	10						
	Основы специальности	2		15	5		10	2				10						
	Основы учебно-исследовательской деятельности	1		58	19		39	8	19		39							

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл			762	254	0	508	102	336	0	0	0	160	168	56	36	68	20
ОГСЭ.01	Основы философии	3		62	14		48	10					48					
ОГСЭ.02	История	3		62	14		48	10					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	4,5,8		206	38		168	34	168				32	46	28	18	34	10
ОГСЭ.04	Физическая культура	3-8		336	168		168	34	168				32	46	28	18	34	10
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности	4		48	10		38	8					38					
ОГСЭ.06	Культура речи	4		48	10		38	8					38					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			420	120	20	280	56	126	0	0	0	112	168	0	0	0	0
ЕН.01.	Математика		3	168	36	20	112	22	56				112					
ЕН.02	Информатика	4		156	52		104	21	70				104					
ЕН.03	Экологические основы природопользования	3		96	32		64	13					64					
П.00	Профессиональный учебный цикл			4254	838	280	3136	2332	830	80	0	0	304	492	520	828	544	448
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины			1398	386	80	932	652	338	0	0	0	304	326	0	36	266	0
ОП.01	Инженерная графика	4		192	64		128	90	120				88	40				
ОП.02	Электротехника и электроника		4	156	32	20	104	73	30				104					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4		117	39		78	55	20				78					
ОП.04	Транспортная система России		3	126	22	20	84	59	22				84					
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)		4	252	64	20	168	118	30				84	84				
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	7		111	37		74	52									74	
ОП.07	Охрана труда	7		180	60		120	84	50							36	84	
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности		4	102	14	20	68	48	46				48	20				
ОП.09	Техническая эксплуатация и безопасность движения	7		162	54		108	76	20								108	
ПМ.00	Профессиональные модули			2856	452	200	2204	1679	492	80	0	0	0	166	520	792	278	448
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)		6	753	139	40	574	538	136	30	0	0	0	106	192	276	0	0
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)		5	309	83	20	206	185	60	30				106	100			
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	5		78	6	20	52	47	28					52				



МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	6	150	50		100	90	48						40	60			
УП.01.01	Учебная практика	6к	72			72	72								72			
ПП.01.01	Производственная практика	6к	144			144	144								144			
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)		8	945	119	100	726	288	146	30	0	0	0	0	0	278	448	
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)		8	349	66	50	233		46	30						153	80	
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	8	308	53	50	205		100								125	80	
УП.02.01	Учебная практика	8	72			72	72										72	
ПП.02.01	Производственная практика	8	216			216	216										216	
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)		6	882	178	20	684	644	174	20	0	0	0	0	276	408	0	0
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	6	261	67	20	174	157	66	20					134	40			
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	6	261	87		174	157	84						70	104			
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	6	72	24		48	43	24							48			
УП.03.01	Учебная практика	6	108			108	108							72	36			
ПП.03.01	Производственная практика	6	180			180	180								180			
ПМ.04	Выполнение работ по профессиям составитель поездов, приемосдатчик груза и багажа		6	276	16	40	220	209	36	0	0	0	0	60	52	108	0	0
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии составитель поездов		5	84	8	20	56	50	18					30	26			
МДК.04.02	Выполнение работ по профессиям приемосдатчик груза и багажа		5	84	8	20	56	50	18					30	26			
ПП.04.01	Производственная практика	6	108			108	108								108			
	Преддипломная практика																4 нед	
	ГИА																6 нед	
	ИТОГО		7542	1814	400	5328	2770	1974	80	576	828	576	828	576	864	612	468	
Государственная итоговая аттестация 6 недель; Выполнение дипломной работы 4 недели, защита-2 недели							дисциплин, МДК				576	828	576	828	504	324	612	180

	<b>учебной практики</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>72</b>
	<b>произв. практики</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>432</b>	<b>0</b>	<b>216</b>
	<b>экзаменов</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
	<b>диф.зачетов</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>5</b>

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
1.	Кабинет русского языка и литературы.
2.	Кабинет иностранного языка.
3.	Кабинет химии и биологии.
4.	Кабинет математики.
5.	Кабинет физики.
6.	Кабинет социально-экономических дисциплин.
7.	Кабинет информатики и информационных систем
8.	Кабинет инженерной графики.
9.	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации.
10.	Кабинет транспортной системы России.
11.	Кабинет технических средств ( по видам транспорта).
12.	Кабинет охраны труда.
13.	Кабинет безопасности жизнедеятельности.
14.	Кабинет организации перевозочного процесса (по видам транспорта).
15.	Кабинет организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).
16.	Кабинет организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).
17.	Кабинет управления качеством и персоналом.
18.	Кабинет основ исследовательской деятельности
19.	Кабинет безопасности движения.
20.	Кабинет методический.
21.	Лаборатория электротехники и электроники.
22.	Лаборатория управления движения.
23.	Лаборатория автоматизированных систем управления.
24.	Спортивный комплекс:
25.	Спортивный зал.
26.	Залы:
27.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.
28.	Актовый зал.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 98160421728937443086516107854325912870385464100

Владелец Михалев Андрей Павлович

Действителен с 24.10.2023 по 23.10.2024