

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-36 01 04 01 Оборудование и технологии повышения износостойкости и восстановления деталей машин и приборов		20	20	20					
1-37 02 01-01 Тяговый состав железнодорожного транспорта (тепловозы)		38	22	22		16		16	
1-37 02 01-02 Тяговый состав железнодорожного транспорта (электрический транспорт и метрополитен)		22	22	22					
1-37 02 02 Подвижной состав железнодорожного транспорта									
1-37 02 02 01 Вагоны		39	23	23		16		16	
1-37 02 02 02 Неразрушающий контроль и техническая диагностика на железнодорожном транспорте		22	22	22					
1-37 02 03 Техническая эксплуатация погрузочно-разгрузочных, путевых, дорожно-строительных машин и оборудования		34	22	22		12		12	
1-37 02 04 Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте									
1-37 02 04 01 Автоматика и телемеханика		48	32	32		16		16	
1-37 02 04 02 Системы передачи и распределения информации		23	23	23					
1-37 02 04 03 Микропроцессорные информационно-управляющие системы		24	24	24					
1-37 02 05 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство									
1-37 02 05 01 Строительство железных дорог и путевое хозяйство		45	24	24		21		21	
1-43 01 06 Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент									
1-43 01 06 06 Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент на транспорте		20	20	20					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям)									
1-43 01 03 06 Электроснабжение железных дорог		22	22	22					
1-44 01 01 Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте									
1-44 01 01 03 Международные автомобильные перевозки		20	20	20					
1-44 01 02 Организация дорожного движения									
1-44 01 02 02 Безопасность дорожного движения		22	22	22					
1-44 01 03 Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте									
1-44 01 03 02 Управление движением		50	22	22		28	8	20	
1-69 01 01 Архитектура									
1-69 01 01 02 Архитектура жилых и общественных зданий		20	20	20					
1-70 02 01 Промышленное и гражданское строительство									
1-70 02 01 01 Технология и организация строительного производства		52	18	18		34	8	26	
1-70 02 01 03 Техническая эксплуатация зданий и сооружений		18	18	18					
1-70 02 01 04 Реконструкция и реставрация зданий и сооружений		18	18	18					
1-70 02 02 Экспертиза и управление недвижимостью		18	18	18					
1-70 03 01 Автомобильные дороги									
1-70 03 01 01 Строительство дорог и аэродромов		19	19	19					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-70 04 03 Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов									
1-70 04 03 01 Системы водоснабжения и водоотведения		19	19	19					
1-96 01 01 Таможенное дело									
1-96 01 01 02 Экономическое обеспечение таможенной деятельности		20	20	20					
Итого:	513	649	500	500		149	16	133	
Военно-транспортный факультет									
1-95 01 13 Управление подразделениями транспортных войск									
1-95 01 13 01 Управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения)									
1-95 01 13 01 01 Восстановление и строительство железнодорожного пути		7	7	7					
1-95 01 13 01 02 Восстановление и строительство искусственных сооружений		8	8	8					
1-95 01 13 01 03 Восстановление и строительство транспортных коммуникаций		5	5	5					
1-95 01 13 02 Управление подразделениями транспортных войск (техническая эксплуатация машин и оборудования)		8	8	8					
1-95 01 13 04 Управление подразделениями транспортных войск (организация перевозок и управление)		2	2	2					
Итого:		30	30	30					
Всего за счет средств бюджета	513	679	530	530		149	16	133	

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель Министра образования
Республики Беларусь_____
В.А. Богуш
_____._____ 201__ г.

СОГЛАСОВАНО:

Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный университет транспорта»_____
Ю.И. Кулаженко
_____._____ 201__ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный университет транспорта»

Ю.И. Кулаженко

____.____.____ 201__ г.

Цифры приема на I ступень высшего образования в учреждение образования
«Белорусский государственный университет транспорта» в 2017 году

Код и наименование специальности (направления специальности)	Договоры о взаимо- действии, заявки на подготовку кадров, че- ловек	Прием, человек							
		Всего	В том числе по формам получения образования						
			Дневная			Заочная			
			Всего	В том числе на основе		Всего	В том числе на основе		Вечерняя
общего среднего образования	среднего специального образования	общего среднего образования		среднего специального образования					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
На платной основе									
1-25 01 08 Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)									
1-25 01 08-03 04 Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятии транспорта		35	15	15		20		20	
1-25 01 10 Коммерческая деятельность									
1-25 01 10 06 Коммерческая деятельность на транспорте и коммуникациях		20	20	20					
1-27 02 01-02 Транспортная логистика (железнодорожный транспорт)		15	15	15					
1-27 01 01-05 Экономика и организация производства (железнодорожный транспорт)		17				17		17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-36 01 04 Оборудование и технологии высокоэффективных процессов обработки материалов									
1-36 01 04 01 Оборудование и технологии повышения износостойкости и восстановления деталей машин и приборов		2	2	2					
1-37 02 01-01 Тяговый состав железнодорожного транспорта (тепловозы)		15	1	1		14		14	
1-37 02 01-02 Тяговый состав железнодорожного транспорта (электрический транспорт и метрополитен)		1	1	1					
1-37 02 02 Подвижной состав железнодорожного транспорта									
1-37 02 02 01 Вагоны		8	2	2		6		6	
1-37 02 02 02 Неразрушающий контроль и техническая диагностика на железнодорожном транспорте		1	1	1					
1-37 02 03 Техническая эксплуатация погрузочно-разгрузочных, путевых, дорожно-строительных машин и оборудования		10	2	2		8		8	
1-37 02 04 Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте									
1-37 02 04 01 Автоматика и телемеханика		6	2	2		4		4	
1-37 02 04 02 Системы передачи и распределения информации		2	2	2					
1-37 02 04 03 Микропроцессорные информационно-управляющие системы		1	1	1					
1-37 02 05 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство									
1-37 02 05 01 Строительство железных дорог и путевое хозяйство		21	2	2		19		19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-43 01 03 Электроснабжение (по отраслям)									
1-43 01 03 06 Электроснабжение железных дорог		1	1	1					
1-44 01 01 Организация перевозок и управление на автомобильном и городском транспорте									
1-44 01 01 03 Международные автомобильные перевозки		4	4	4					
1-44 01 02 Организация дорожного движения									
1-44 01 02 02 Безопасность дорожного движения		2	2	2					
1-44 01 03 Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте									
1-44 01 03 02 Управление движением		78	4	4		74	14	60	
1-69 01 01 Архитектура									
1-69 01 01 02 Архитектура жилых и общественных зданий		23	23	23					
1-70 02 01 Промышленное и гражданское строительство									
1-70 02 01 01 Технология и организация строительного производства		49	3	3		46	12	34	
1-70 02 01 03 Техническая эксплуатация зданий и сооружений		2	2	2					
1-70 02 01 04 Реконструкция и реставрация зданий и сооружений		2	2	2					
1-70 02 02 Экспертиза и управление недвижимостью		2	2	2					
1-70 03 01 Автомобильные дороги									
1-70 03 01 01 Строительство дорог и аэродромов		22	2	2		20	20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-70 04 03 Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов									
1-70 04 03 01 Системы водоснабжения и водоотведения		1	1	1					
1-96 01 01 Таможенное дело									
1-96 01 01 02 Экономическое обеспечение таможенной деятельности		11	11	11					
Итого на платной основе		351	123	123		228	46	182	
Всего по УО «Белорусский государственный университет транспорта»		1030	653	653		377	62	315	

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель Министра образования
Республики Беларусь

_____ В.А. Богуш
_____._____ 201__г.

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель Министра транспорта
и коммуникаций Республики Беларусь

_____ А. Н. Авраменко
_____._____ 201__г.