

Направление подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов

Форма обучения: очно - заочная

Основа: договорная основа

Всего мест: 23

№	СНИЛС	Оригинал документа об образовании	Согласие на зачисление	Сумма баллов за (ВИ+ИД)	Сумма баллов за (ВИ)	Русский язык	Математика / Алгебра, геометрия и начала анализа	Метрология и стандартизация / Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Немецкий язык / Английский язык /	Количество баллов за ИД	Преимущественное право зачисления
1.	141-209-153 11	+	+	183	177	65	58	54	6	
2.	146-083-307 50			177	177	61	56	60		
3.	169-308-677 07	+	+	174	174	58	58	58		
4.	135-109-912 40	+	+	177	171	56	57	58	6	
5.	117-638-585 84			170	170	51	55	64		
6.	159-762-785 32	+	+	170	170	59	55	56		
7.	145-114-007 09	+	+	169	169	57	57	55		
8.	153-543-968 78	+	+	164	158	49	56	53	6	
9.	174-568-209 99	+	+	159	159	52	56	51		
10.	161-063-211 14			144	144	56	39	49		
11.	140-015-436 90			144	144	53	45	46		
12.	143-868-635 00	+	+	123	123	41	41	41		

13.	160-487-255 69	+	+	121	121	40	40	41		
14.	078-135-908-87			55	55	49	0	0	6	
15.	178-525-478 13			52	52	52	0	0		

**Направление подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов**

**Форма обучения: очно - заочная**

**Основа: договорная основа**

**Всего мест: 10**

№	СНИЛС	Оригинал документа об образовании	Согласие на зачисление	Сумма баллов за (ВИ+ИД)	Сумма баллов за (ВИ)	Русский язык	Математика / Алгебра, геометрия и начала анализа	Метрология и стандартизация / Физика / Химия / Информатика и ИКТ / Немецкий язык / Английский язык /	Количество баллов за ИД	Преимущественное право зачисления
1.	216-375-464 68	+	+	40	40			40		
2.	215-948-525 90	+	+	40	40			40		