



Перечень и стоимость образовательных программ платного обучения высшего и послевузовского образования
НАО КазНТУ имени К.И.Сатпаева на 2024-2025 учебный год по уровням образования бакалавриата
(новый прием)

№	Название институтов	Группа образовательных программ		Шифр ОП	Наименование образовательной программы	Бакалавриат	
		код	наименование			Для физических лиц	
						Стоимость 1-го кредита	2024-2025 учебный год
1	Институт автоматики и информационных технологий	B057	Информационные технологии	6B06102	Computer Science	18 523	1 111 380
2		B057	Информационные технологии	6B06103	Математическое и компьютерное моделирование	18 523	1 111 380
3		B057	Информационные технологии	6B06106	Информационные системы	18 523	1 111 380
4		B059	Коммуникации и коммуникационные технологии	6B06201	Телекоммуникация	18 523	1 111 380
5		B058	Информационная безопасность	6B06301	Информационная безопасность	18 523	1 111 380
6		B062	Электротехника и энергетика	6B07112	Electronic and Electrical Engineering	18 523	1 111 380
7		B063	Электротехника и автоматизация	6B07103	Автоматизация и роботизация	18 523	1 111 380
8		B063	Электротехника и автоматизация	6B07104	Electronic and Electrical Engineering	18 523	1 111 380
9		B063	Электротехника и автоматизация	6B07113	Робототехника и мехатроника	18 523	1 111 380

10		V063	Электротехника и автоматизация	6B07114	Биомедицинская инженерия	18 523	1 111 380
11		V067	Воздушный транспорт и технологии	6B07121	Космическая техника и технологии	18 523	1 111 380
12	Институт архитектуры и строительства имени Т.К.Басенова	V031	Мода, дизайн	6B02102	Дизайн	15 480	928 800
13		V073	Архитектура	6B07307	Архитектура	14 870	892 200
14		V074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07302	Строительная инженерия	18 523	1 111 380
15		V074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07305	Транспортное строительство	18 523	1 111 380
16		V074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07306	Инженерные системы и сети	18 523	1 111 380
17		V074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07308	Технология расчета и проектирования деревянных конструкций	18 523	1 111 380
18		V074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07311	ВМ проектирование и управление строительством	18 523	1 111 380
19		V074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07312	Инновационное производство строительных материалов	18 523	1 111 380

20		V094	Санитарно-профилактические мероприятия	6B11201	Гигиена и охрана труда на производстве	15 096	905 760
21		V166	Транспортные сооружения	6B07118	Транспортные сооружения	18 523	1 111 380
22	Институт геологии и нефтегазового дела имени К.Т.Турысова	V050	Биологические и смежные науки	6B05105	Биотехнология	15 560	933 600
23		V052	Наука о земле	6B05203	Прикладная геология	15 560	933 600
24		V052	Наука о земле	6B05204	Гидрогеология и геоэкология	15 560	933 600
25		V052	Наука о земле	6B05207	Геология горючих ископаемых	15 560	933 600
26		V060	Химическая инженерия и процессы	6B07117	Химическая технология нефтегазохимической продукции	18 523	1 111 380
27		V060	Химическая инженерия и процессы	6B07125	Химическая технология органических веществ	18 523	1 111 380
28		V069	Производство материалов (стекло, бумага, пластик, дерево)	6B07216	Технология производства и переработки полимеров	18 523	1 111 380
29		V071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07201	Нефтегазовая и рудная геофизика	18 523	1 111 380
30		V071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07202	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	18 523	1 111 380
31		V071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07204	Petroleum engineering	18 523	1 111 380
32		V071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07211	Гидрогеология и инженерная геология	18 523	1 111 380
33		V072	Технология фармацевтического производства	6B07215	Технология фармацевтического производства	18 523	1 111 380
34	V082	Водные ресурсы и водопользование	6B08601	Водные ресурсы и водопользование	15 560	933 600	
35	V165	Магистральные сети и инфраструктура	6B07126	Магистральные сети и инфраструктура	18 523	1 111 380	

36		B271	Нефтегазовое дело	6B07214	Drilling Engineering	18 523	1 111 380
37	Горно-металлургический институт имени О.А.Байконурова	B051	Окружающая среда	6B05206	Инженерная экология	15 560	933 600
38		B060	Химическая инженерия и процессы	6B07116	Технология основных производств и новые материалы	18 523	1 111 380
39		B061	Материаловедение и технологии	6B07109	Инженерная физика и материаловедение	18 523	1 111 380
40		B069	Производство материалов (стекло, бумага, пластик, дерево)	6B07218	Технология литейного производства	18 523	1 111 380
41		B071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07203	Металлургия и обогащение полезных ископаемых	18 523	1 111 380
42		B071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07205	Горная инженерия	18 523	1 111 380
43		B071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07212	Рециклинг в металлургии	18 523	1 111 380
44		B071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07213	Mineral Processing	18 523	1 111 380
45		B071	Горное дело и добыча полезных ископаемых	6B07217	Технология редких и радиоактивных элементов	18 523	1 111 380
46		B074	Градостроительство, строительные работы и гражданское строительство	6B07303	Геопространственная цифровая инженерия	18 523	1 111 380
47		B075	Кадастр и землеустройство	6B07310	Землеустройство и кадастр	18 523	1 111 380
48		B171	Металлургия	6B07219	Металлургия цветных металлов	18 523	1 111 380
49		Институт управления проектами имени Е.Туркебаева	B044	Менеджмент и управление	6B04103	Бизнес инжиниринг	15 096
50	B044		Менеджмент и управление	6B04104	Startup бакалавриат	15 096	905 760
51	B046		Финансы, экономика, банковское и страховое дело	6B04102	Математическая экономика и анализ данных	15 096	905 760

52		V057	Информационные технологии	6B06107	Финансовая аналитика	18 523	1 111 380
53				6B04088 (1)	Управление проектами в строительстве	15 096	905 760
54	Институт энергетики и машиностроения	V062	Электротехника и энергетика	6B07101	Энергетика	18 523	1 111 380
55		V062	Электротехника и энергетика	6B07122	Теплоэнергетика	18 523	1 111 380
56		V062	Электротехника и энергетика	6B07127	Наземный электрический транспорт и зарядная инфраструктура	18 523	1 111 380
57		V062	Электротехника и энергетика	6B07129	Ядерная энергетика	18 523	1 111 380
58		V063	Электротехника и автоматизация	6B07128	Цифровая энергетика	18 523	1 111 380
59		V064	Механика и металлообработка	6B07105	Индустриальная инженерия	18 523	1 111 380
60		V064	Механика и металлообработка	6B07107	Эксплуатационно-сервисная инженерия	18 523	1 111 380
61		V064	Механика и металлообработка	6B07115	Технологические машины и оборудование (по отраслям)	18 523	1 111 380
62		V064	Механика и металлообработка	6B07130	Инженерная механика и моделирование	18 523	1 111 380
63		V064	Механика и металлообработка	6B07131	Дизайн и технологии в машиностроении	18 523	1 111 380
64		V064	Механика и металлообработка	6B07132	Предиктивные технологии и диагностика машин	18 523	1 111 380
65		V069	Производство материалов (стекло, бумага, пластик, дерево)	6B07220	Машины и технологии обработки новых материалов	18 523	1 111 380
66		V076	Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)	6B07502	Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям)	18 523	1 111 380

67	Школа «Транспортная инженерия и логистика» им. М.Тынышбаева	В065	Автотранспортные средства	6В07108	Транспортная инженерия	18 523	1 111 380
68		В065	Автотранспортные средства	6В07123	Технология производства, ремонта и эксплуатации вагонов	18 523	1 111 380
69		В065	Автотранспортные средства	6В07124	Технология производства, ремонта и эксплуатации локомотивов	18 523	1 111 380
70		В095	Транспортные услуги	6В11301	Транспортные услуги	15 096	905 760
71		В095	Транспортные услуги	6В11310	Цифровая логистика	15 096	905 760

Примечание:

1. Решением Ученого совета могут быть предоставлены скидки на обучение корпоративным клиентам, юридическим лицам, социально-уязвимым и другим группам населения.
2. Для сдачи академической задолженности по всем образовательным программам для набора 2024-2025 учебного года очного обучения установить единую стоимость 1 кредита в размере **18 523** тенге (для обучающихся 4-х и 5-и лет обучения).
3. Стоимость оплаты для студентов, восстановленных или переведенных в КазНТУ имени К.И.Сатпаева, устанавливается как стоимость обучения по образовательной программе на курсе восстановления или перевода, либо согласно стоимости, установленной договором (для юридических лиц).