

## ПРИКАЗ

19.01.2026

№ 19-1/оп

О приеме в Томский политехнический университет в 2026/27 учебном году (контрольные цифры приема)

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.12.2025 № 1100 «Об установлении организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2026/27 учебный год», приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.12.2025 № 1099 «Об установлении предельного количества мест для приема на обучение по образовательным программам высшего образования по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физического лица и (или) юридического лица, на 2026/27 учебный год, в целях обеспечения набора на 1 курс в 2026 году и выполнения государственного задания п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить контрольные цифры приема на 2026/27 учебный год по всем уровням образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) по очной, очно-заочной и заочной формам обучения (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц) в соответствии с приложениями №№ 1 – 6 к настоящему приказу.

2. Ответственному секретарю центральной приемной комиссии (начальнику отдела организации набора Управления проректора по развитию дополнительного образования):

2.1. Принять план приема к исполнению и организовать работу по обеспечению конкурсного набора студентов;

2.2. Организовать информирование абитуриентов о контрольных цифрах приема и Правилах приема в ТПУ;

2.3. Организовать работу Центральной приемной комиссии университета.

3. Директорам школ, директору Юргинского технологического института (филиал) ТПУ (далее – ЮТИ ТПУ), заведующим кафедрами – руководителям отделений (научно-образовательных центров) на правах кафедр, руководителю учебно-научного центра «Системный анализ и управление в инженерном образовании» (далее – УНЦ САУ), руководителям основных образовательных



программ обеспечить конкурсный набор студентов на 1 курс в 2026 году по всем уровням образования.

4. Начальнику отдела делопроизводства довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по развитию дополнительного образования.

И.о. ректора

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЦП  
Сертификат: 86f037222e5e0f1c74fc383c5343e88fe5b61eec  
Владелец: Сухих Леонид Григорьевич  
Действителен: с 22.07.2025 09:40 по 15.10.2026 09:40

Л.Г. Сухих

Шевцова Анастасия Михайловна  
доп. 1065



4065324

Перечень основных образовательных программ для приема 2026 года  
Очная форма обучения, квалификация – бакалавр (ТПУ)

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>1</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>2</sup>
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Прикладная математика в инженерии	Бакалавр	ИЯТШ	50	50	10	10
03.03.02 Физика	Физика конденсированного состояния	Бакалавр	ИЯТШ	25	25	5	5
05.03.06 Экология и природопользование	Экологический инжиниринг в минерально-сырьевом комплексе	Бакалавр	ИШПР	20	20	5	5
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Программирование вычислительных систем	Бакалавр	ИШИТР	65	40	30	25
	Интеллектуальные системы и технологии	Бакалавр	ИШИНЭС		25		5
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные технологии и интеллектуальный анализ данных	Бакалавр	ИШИТР	55	55	10	10

<sup>1</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>2</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).



Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>1</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>2</sup>
09.03.03 Прикладная информатика	Цифровой дизайн и виртуальная реальность	Бакалавр	ИШИТР	40	40	10	10
09.03.04 Программная инженерия	Промышленная разработка программного обеспечения	Бакалавр	ИШИТР	90	90	30	30
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Прикладная электроника	Бакалавр	ИШНКБ	68	68	10	10
12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы неразрушающего контроля	Бакалавр	ИШНКБ	25	25	5	5
12.03.02 Опотехника	Оптико-электронные приборы и системы	Бакалавр	ИШНПТ	20	20	5	5
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биомедицинская инженерия	Бакалавр	ИШНКБ	27	27	5	5
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Проектирование, эксплуатация и инжиниринг объектов атомной и тепловой энергетики	Бакалавр	ИШЭ	100	100	27	27
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Управление объектами электроэнергетических систем	Бакалавр	ИШЭ	150	100	40	20
	Мехатронные преобразователи транспортных систем и высокотехнологических производств				50		20



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>1</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>2</sup>
14.03.02 Ядерные физика и технологии	Ядерные физика и технологии	Бакалавр	ИЯТШ	100	100	50	50
	Nuclear Science and Technology / Ядерные реакторы и энергетические установки <sup>3</sup>	Бакалавр	ИЯТШ	0	0	5	5
15.03.01 Машиностроение	Оборудование и высокоэффективные технологии в автоматизированном машиностроительном производстве	Бакалавр	ИШНПТ	55	55	25	25
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование нефтегазового комплекса	Бакалавр	ИШПР	25	25	8	8
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	ИШИТР <sup>4</sup>	75	55	30	20
	Автоматизация сварочных процессов и производств	Бакалавр	ИШНКБ <sup>5</sup>		20		10
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	Бакалавр	ИШИТР	55	55	5	5

<sup>3</sup> Реализация на английском языке.

<sup>4</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>5</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).



Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>1</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>2</sup>
18.03.01 Химическая технология	Технология нефтегазопереработки и нефтегазохимии	Бакалавр	ИШПР <sup>6</sup>	175	65	25	7
	Аналитический контроль в химической промышленности	Бакалавр	ИШПР <sup>7</sup>		20		3
	Химический инжиниринг	Бакалавр	ИШНПТ <sup>8</sup>		90		15
19.03.01 Биотехнология	Фармацевтическая биотехнология	Бакалавр	ИШНПТ	25	25	10	10
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность производственных процессов в нефтегазовом комплексе	Бакалавр	ИШПР <sup>9</sup>	45	20	10	5
	Безопасность природно-техносферных систем <sup>10</sup>	Бакалавр	ИШНКБ <sup>11</sup>		25		5
21.03.01 Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	Бакалавр	ИШПР	120	40	29	9

<sup>6</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>7</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>8</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>9</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>10</sup> Переименование ООП в установленном порядке.

<sup>11</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП и школами для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП и школы будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>1</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>2</sup>
	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Бакалавр	ИШПР		40		12
	Бурение нефтяных и газовых скважин	Бакалавр	ИШПР		40		8
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастровая деятельность	Бакалавр	ИШПР	25	25	5	5
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Инженерия материалов и технологий	Бакалавр	ИШНПТ	25	25	5	5
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством и бережливое производство	Бакалавр	ИШНКБ	20	20	5	5
27.03.05 Инноватика	Управление инновациями и технологическими проектами	Бакалавр	БШ	25	25	10	10
38.03.01 Экономика	Экономика, основанная на данных	Бакалавр	БШ	25	25	25	25
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	Бакалавр	БШ	30	30	1	1
43.03.02 Туризм	Городской и промышленный туризм	Бакалавр	ШОН	10	10	30	30
Итого по ТПУ (бакалавриат):				1570	1570	470	470



4065324

Приложение № 2  
к приказу от 19.01.2026 № 19-1/ор

Перечень основных образовательных программ для приема 2026 года  
Очная форма обучения, квалификация – магистр (ТПУ)

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математические методы в экономике	Магистр	ИЯТШ	30	15	3	2
	Математическое моделирование и компьютерные вычисления	Магистр	ИЯТШ		15		1
03.04.02 Физика	Физика конденсированного состояния	Магистр	ИЯТШ	26	26	28	10
	Condensed Matter Physics / Физика конденсированного состояния <sup>14</sup>	Магистр	ИЯТШ		0		18
05.04.01 Геология	Геология месторождений стратегических металлов	Магистр	ИШПР	39	13	6	2
	Геотехнический мониторинг	Магистр	ИШПР		13		2
	Чистая вода	Магистр	ИШПР		13		2

<sup>12</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 1-2 семестре).

<sup>13</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 1-2 семестре).

<sup>14</sup> Реализация на английском языке.



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
05.04.06 Экология и природопользование	Экологический инжиниринг и устойчивое развитие	Магистр	ИШПР	20	20	17	2
	Environmental Engineering and Sustainability / Экологический инжиниринг и устойчивое развитие <sup>15</sup>	Магистр	ИШПР		0		15
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Разработка интернет-приложений	Магистр	ИШИТР	75	25	35	5
	Искусственный интеллект и машинное обучение	Магистр	ИШИТР		25		25
	Интеллектуальные энергетические системы	Магистр	ИШИНЭС		25		5
09.04.02 Информационные системы и технологии	Виртуальная и дополненная реальность	Магистр	ИШИТР	35	17	7	2
	Цифровой дизайн и мультимедиа технологии	Магистр	ИШИТР		18		5
09.04.04 Программная инженерия	Технологии и анализ больших данных	Магистр	ИШИТР	35	20	45	30
	Инженерия DevOps <sup>16</sup>	Магистр	ИШИТР		15		15

<sup>15</sup> Реализация на английском языке.

<sup>16</sup> Открытие ООП в установленном порядке.



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Интеллектуальная электроника	Магистр	ИШНКБ	40	40	4	4
12.04.01 Приборостроение	Информационные системы и технологии неразрушающего контроля и диагностики	Магистр	ИШНКБ	20	20	13	13
12.04.02 Опотехника	Инновационная светотехника и светодизайн	Магистр	ИШНПТ	20	20	4	4
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Технологическое предпринимательство в медицине	Магистр	ИШНКБ	15	15	5	5
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Технологии сжижения природного газа и промышленная теплотехника	Магистр	ИШЭ	60	20	4	1
	Тепловые и атомные электрические станции	Магистр	ИШЭ		20		1
	Автоматизация теплоэнергетических процессов	Магистр	ИШЭ		20		2
	Operation and engineering of nuclear power plants / Эксплуатация и инжиниринг атомных электростанций <sup>17</sup>	Магистр	ИШЭ	0	0	12	12
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Высоковольтная энергетика, электроизоляционная и кабельная техника	Магистр	ИШЭ	135	25	15	2

<sup>17</sup> Реализация на английском языке.



Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	Магистр	ИШЭ		20		2
	Электрические сети и электростанции	Магистр	ИШЭ		15		1
	Электромеханические комплексы и системы	Магистр	ИШЭ		25		2
	Электроснабжение промышленных предприятий	Магистр	ИШЭ		20		5
	Цифровая энергетика в нефтегазовой отрасли	Магистр	ИШЭ, ИШИНЭС		15		2
	Управление режимами электроэнергетических систем	Магистр	ИШЭ, ИШИНЭС		15		1
	Electric Power Generation and Transportation / Производство и транспортировка электрической энергии <sup>18</sup>	Магистр	ИШЭ	0	0	17	17
13.04.03 Энергетическое машиностроение	Проектирование и диагностирование энергетических агрегатов	Магистр	ИШЭ	20	20	2	2
14.04.02 Ядерные физика и технологии	Ядерные реакторы и материалы	Магистр	ИЯТШ	83	25	16	2
	Ядерная и радиационная безопасность	Магистр	ИЯТШ		24		2

<sup>18</sup> Реализация на английском языке.



Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
	Изотопные и радиохимические технологии	Магистр	ИЯТШ, ИШИНЭС		22		2
	Nuclear Science and Technology / Ядерные физика и технологии <sup>19</sup>	Магистр	ИЯТШ		12		10
15.04.01 Машиностроение	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении	Магистр	ИШНПТ	40	13	25	15
	Технологии ракетно-космического машиностроения	Магистр	ИШНПТ		12		5
	Машины и технологии сварочного производства	Магистр	ИШНКБ		15		5
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Интернет вещей и цифровое производство	Магистр	ИШИТР	30	15	30	13
	Системы промышленной безопасности	Магистр	ИШИТР		15		17
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструирование технологического оборудования	Магистр	ИШНПТ	20	20	3	3

<sup>19</sup> Реализация на английском и русском языках.



Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Управление робототехническими комплексами и мехатронными системами	Магистр	ИШИТР	20	20	35	35
16.04.01 Техническая физика	Пучковые и плазменные технологии	Магистр	ИЯТШ	15	15	1	1
18.04.01 Химическая технология	Химическая инженерия	Магистр	ИШПР	133	72	18	10
	Химия и технология биологически активных веществ	Магистр	ИШНПТ		12		1
	Технологический инжиниринг	Магистр	ИШНПТ		24		2
	Малотоннажная химия	Магистр	ИШХБМТ		25		5
19.04.01 Биотехнология	Фармацевтическая биотехнология	Магистр	ИШНПТ	12	12	2	2
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление комплексной техносферной безопасностью	Магистр	ИШНКБ	20	20	2	2
20.04.02 Природообустройство и водопользование	Инженерные изыскания в строительстве	Магистр	ИШПР	14	14	3	3
21.04.01 Нефтегазовое дело	Надежность и безопасность объектов транспорта и хранения углеводородов	Магистр	ИШПР	85	25	27	5



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
	Нефтегазовый инжиниринг <sup>20</sup>	Магистр	ИШПР, ИШИНЭС		40		15
	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	Магистр	ИШПР		20		7
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Современные технологии в кадастровой и землеустроительной деятельности	Магистр	ИШПР	15	15	2	2
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Технологический дизайн	Магистр	ИШНПТ	38	13	22	16
	Передовые материалы в нефтегазовой и нефтехимической отраслях	Магистр	ИШНПТ		13		3
	Производство изделий из наноструктурных материалов и аддитивные технологии	Магистр	ИШНПТ		12		3
	Material Science and Design / Материаловедение и разработка новых материалов <sup>21</sup>	Магистр	ИШНПТ	0	0	12	12

<sup>20</sup> Переименование ООП в установленном порядке.

<sup>21</sup> Реализация на английском языке.



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>12</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>13</sup>
27.04.02 Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	Магистр	ИШНКБ	20	20	2	2
27.04.05 Инноватика	Цифровой маркетинг	Магистр	БШ	80	40	10	5
	Цифровая аналитика	Магистр	БШ		40		5
38.04.01 Экономика	Цифровая экономика и финансы	Магистр	БШ	20	20	5	5
38.04.02 Менеджмент	Экономика и управление на предприятии	Магистр	БШ	40	25	69	4
	Business administration / Экономика и управление на предприятии <sup>22</sup>	Магистр	БШ		0		60
	Менеджмент в научно-образовательной сфере	Магистр	УНЦ САУ		15		5
Итого по ТПУ (магистратура):				1255	1255	501	501

<sup>22</sup> Реализация на английском языке.



Приложение № 3  
к приказу от 19.01.2026 № 19-1/ор

Перечень основных образовательных программ для приема 2026 года  
Очная форма обучения, квалификация – специалист (ТПУ)

Направление / специальность	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>23</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>24</sup>
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Проектирование и эксплуатация атомных станций	Инженер-физик	ИШЭ	58	58	40	40
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок	Автоматизация и цифровизация атомных и высокотехнологичных производств <sup>25</sup>	Инженер-физик	ИЯТШ	40	40	15	15
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология материалов ядерного топливного цикла	Инженер	ИЯТШ	40	40	30	30

<sup>23</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>24</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>25</sup> Переименование ООП в установленном порядке.



4065324

Направление / специальность	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>23</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>24</sup>
21.05.02 Прикладная геология	Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	Горный инженер-геолог	ИШПР	60	20	10	3
	Геология нефти и газа	Горный инженер-геолог	ИШПР		20		3
	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	Горный инженер-геолог	ИШПР		20		4
21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин	Горный инженер-геофизик	ИШПР	25	25	5	5
45.05.01 Перевод и переводоведение	Технический перевод	Лингвист-переводчик	ШОН	7	7	23	23
Итого по ТПУ (специалитет):				230	230	123	123



4065324

Приложение № 4  
к приказу от 19.01.2026 № 19-1/ор

Перечень основных образовательных программ для приема 2026 года  
Очно-заочная форма обучения, квалификация – бакалавр (ТПУ)

Направление / специальность	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>26</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>27</sup>
21.03.01 Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	Бакалавр	ИШПР	0	0	85	30
	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Бакалавр	ИШПР		0		30
	Бурение нефтяных и газовых скважин	Бакалавр	ИШПР		0		25
Итого по ТПУ (бакалавриат):				0	0	85	85

<sup>26</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>27</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Перечень основных образовательных программ для приема 2026 года  
Очно-заочная форма обучения, квалификация – магистратура (ТПУ)

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>28</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>29</sup>
09.04.03 Прикладная информатика	Информационные технологии в электроэнергетике	Магистр	ИШЭ	0	0	15	15
38.04.02 Менеджмент	Экономика и управление на предприятии нефтегазовой отрасли	Магистр	БШ	0	0	20	20
Итого по ТПУ (магистратура):				0	0	35	35

<sup>28</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>29</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Приложение № 5  
к приказу от 19.01.2026 № 19-1/ор

Перечень основных образовательных программ для приема 2026 года  
Заочная форма обучения квалификация – бакалавр (ТПУ)

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>30</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>31</sup>
12.03.01 Приборостроение	Интеллектуальные системы неразрушающего контроля	Бакалавр	ИШНКБ	0	0	25	25
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Проектирование, эксплуатация и инжиниринг объектов атомной и тепловой энергетики	Бакалавр	ИШЭ	0	0	50	50
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Управление объектами электроэнергетических систем	Бакалавр	ИШЭ	0	0	80	40
	Мехатронные преобразователи транспортных систем и высокотехнологических производств	Бакалавр	ИШЭ		0		40

<sup>30</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>31</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>30</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>31</sup>
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавр	ИШИТР	0	0	40	40
18.03.01 Химическая технология	Технология нефтегазопереработки и нефтегазохимии	Бакалавр	ИШПР	0	0	80	40
	Химический инжиниринг	Бакалавр	ИШНПТ		0		40
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность природно-техносферных систем <sup>32</sup>	Бакалавр	ИШНКБ	0	0	20	20
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством и бережливое производство	Бакалавр	ИШНКБ	0	0	30	30
Итого по ТПУ (бакалавриат):				0	0	325	325

<sup>32</sup> Переименование ООП в установленном порядке.



Перечень образовательных программ для приема 2026 года  
Заочная форма обучения квалификация – специалист (ТПУ)

Специальность	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>33</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>34</sup>
21.05.02 Прикладная геология	Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	Горный инженер-геолог	ИШПР	0	0	60	20
	Геология нефти и газа	Горный инженер-геолог	ИШПР		0		20
	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	Горный инженер-геолог	ИШПР		0		20
21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин	Горный инженер-геофизик	ИШПР	0	0	25	25
Итого по ТПУ (специалитет):				0	0	85	85

<sup>33</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>34</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Приложение № 6  
к приказу от 19.01.2026 № 19-1/ор

Перечень образовательных программ для приема 2026 года  
Очная форма обучения квалификация – бакалавр (ЮТИ ТПУ)

Направление	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>35</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>36</sup>
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика (в экономике)	Бакалавр	ЮТИ	40	40	3	3
15.03.01 Машиностроение	Технология и автоматизация машиностроительных производств	Бакалавр	ЮТИ	58	38	6	4
	Оборудование и технология сварочного производства	Бакалавр	ЮТИ		20		2
Итого по ЮТИ (бакалавривт):				98	98	9	9

<sup>35</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>36</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Перечень образовательных программ для приема 2026 года  
Очно-заочная форма обучения квалификация – бакалавр (ЮТИ ТПУ)

Направление / специальность	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>37</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>38</sup>
38.03.01 Экономика	Экономика и управление на предприятии	Бакалавр	ЮТИ	0	0	20	20
Итого по ЮТИ (бакалавриат):				0	0	20	20

<sup>37</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>38</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).



4065324

Перечень образовательных программ для приема 2026 года  
Заочная форма обучения квалификация – бакалавр (ЮТИ ТПУ)

Направление / специальность	Основная образовательная программа	Квалификация	Подразделение	КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета		КЦП на договорной основе	
				Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>39</sup>	Всего по направлению	в т.ч. по ООП <sup>40</sup>
15.03.01 Машиностроение	Технология и автоматизация машиностроительных производств	Бакалавр	ЮТИ	0	0	50	25
	Оборудование и технология сварочного производства	Бакалавр	ЮТИ		0		25
20.03.01 Техносферная безопасность	Защита в чрезвычайных ситуациях	Бакалавр	ЮТИ	0	0	40	40
22.03.02 Металлургия	Электрометаллургия стали и производство ферросплавов	Бакалавр	ЮТИ	0	0	30	30
Итого по ЮТИ (бакалавриат):				0	0	120	120

<sup>39</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

<sup>40</sup> Указано предварительное распределение КЦП между ООП для формирования групп при зачислении (окончательный выбор ООП будет произведен в 3-4 семестре).

