

**ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРИЕМА в ПНИПУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета на 2023/24 учебный год**

Код	Наименование направления	Факультет	Конкурсная группа	Наименование профилей/специализаций, реализуемых в рамках направления	Всего мест	в том числе				
						квота особого права	отдельная квота	квота на целевое обучение	совмещенная особая и отдельная квота	совмещенная особая, отдельная и целевая квота
				<b>Бакалавриат</b>	<b>229</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
08.03.01	Строительство	ЛФ	СТ	Промышленное и гражданское строительство	7	1	1	1	0	0
08.03.01	Строительство	ЧФ	СТ	Промышленное и гражданское строительство	1	0	0	0	0	1
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	БФ	ПОВТ	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	1	0	0	0	0	1
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	ФПММ	ФОП	Волоконная оптика	7	1	1	1	0	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ЛФ	АЭП	Автоматизированный электропривод и робототехнические комплексы	2	0	0	1	1	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ЧФ	ЭС	Электроснабжение	2	0	0	1	1	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ЭТФ	ЭЭ	<b>ОБЩИЙ КОНКУРС</b>	23	2	2	5	0	0
13.03.03	Энергетическое машиностроение	АКФ	ЭМ	Газоперекачивающие агрегаты и энергетические установки	9	1	1	1	0	0
15.03.01	Машиностроение	МТФ	МС	<b>ОБЩИЙ КОНКУРС</b>	5	1	1	1	0	0
15.03.02	Технологические машины и оборудование	БФ	ТМО	Технологические машины и оборудование	13	1	1	1	0	0
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ГНФ	МОН	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	1	0	0	0	0	1
15.03.02	Технологические машины и оборудование	ХТФ	ОНГП	Оборудование нефтегазопереработки	12	1	1	1	0	0
15.03.03	Прикладная механика	ФПММ	ПМ	<b>ОБЩИЙ КОНКУРС</b>	9	1	1	1	0	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	БФ	АТП	Автоматизация химико-технологических процессов и производств	7	1	1	1	0	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ЧФ	АТПП	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике	2	0	0	1	1	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ХТФ	АТП	Промышленная автоматизация в нефтегазопереработке и химической технологии	6	1	1	1	0	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	ЭТФ	АТПП	Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике	1	0	0	0	0	1
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ЛФ	ТЦП	Технологии цифрового проектирования и производства в машиностроении	3	1	1	1	0	0
18.03.01	Химическая технология	БФ	ТНВ	Химическая технология неорганических веществ	12	1	1	1	0	0
18.03.01	Химическая технология	ХТФ	ХТ	<b>ОБЩИЙ КОНКУРС</b>	53	5	5	5	0	0
18.03.01	Химическая технология	АКФ	РТЦБ	Ресурсосберегающие технологии целлюлозно-бумажного производства	7	1	1	1	0	0
19.03.01	Биотехнология	ХТФ	БТ	Биотехнология	5	1	1	1	0	0
20.03.01	Техносферная безопасность	ХТФ	ТБ	Промышленная экология и рациональное природопользование	14	1	1	1	0	0
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АКФ	МТМ	<b>ОБЩИЙ КОНКУРС</b>	1	0	0	0	0	1
22.03.02	Металлургия	МТФ	МТОЭ	Металловедение, термическая обработка и экспертиза	8	1	1	1	0	0

**ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРИЕМА в ПНИПУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета на 2023/24 учебный год**

Код	Наименование направления	Факультет	Конкурсная группа	Наименование профилей/специализаций, реализуемых в рамках направления	Всего мест	в том числе				
						квота особого права	отдельная квота	квота на целевое обучение	совмещенная особая и отдельная квота	совмещенная особая, отдельная и целевая квота
				<b>Бакалавриат</b>	<b>229</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
24.03.02	Системы управления движением и навигация	ФПММ	ИВК	Программное и математическое обеспечение систем навигации и управления	7	1	1	3	0	0
27.03.02	Управление качеством	МТФ	УК	Управление качеством в производственно-технологических системах	4	1	1	1	0	0
27.03.03	Системный анализ и управление	ХТФ	САУ	Информационные технологии и управление в нефтегазопереработке и химической промышленности	7	1	1	1	0	0
				<b>Специалитет</b>	<b>59</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	АКФ	РКВ	Роботизированные комплексы вооружения	9	1	1	4	0	0
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	АКФ	ТПМП	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	10	1	1	3	0	0
21.05.02	Прикладная геология	ГНФ	ГМНГ	Геология месторождений нефти и газа	8	1	1	1	0	0
21.05.03	Технология геологической разведки	ГНФ	ГМИС	Геофизические методы исследования нефтяных скважин	4	1	1	1	0	0
21.05.04	Горное дело	ГНФ	ГД	<b>ОБЩИЙ КОНКУРС</b>	26	3	3	3	0	0
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АКФ	РД	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива	2	0	0	1	1	0
				<b>ИТОГО</b>	<b>288</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>5</b>