

Перечень направлений (специальностей) подготовки высшего образования, по которым ПНИПУ объявляет прием поступающих на **ЗАОЧНУЮ ФОРМУ** обучения по образовательным программам высшего образования - программам **бакалавриата** и программам **специалитета** на **2017/18 учебный год** на базе среднего общего образования (СОО) и профессионального образования\* (ПО)

**Автомобильный факультет (АДФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>08.03.01</b>	<b>СТ – Направление:</b> Строительство <b>САД – Профиль:</b> Автомобильные дороги и аэродромы	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>20.03.01</b>	<b>ТБ – Направление:</b> Техносферная безопасность <b>ЗОС – Профиль:</b> Инженерная защита окружающей среды			
<b>23.03.03</b>	<b>ЭТМ – Направление:</b> Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <b>А – Профиль:</b> Автомобильный сервис <b>СДМ – Профиль:</b> Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (Строительные, дорожные и коммунальные машины)			

**Аэрокосмический факультет (АКФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>13.03.03</b>	<b>ЭМ - Направление:</b> Энергетическое машиностроение <b>ГПУД - Профиль:</b> Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>15.03.05</b>	<b>КТОМ – Направление:</b> Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <b>ТКА - Профиль:</b> Технология, проектирование и автоматизация процессов машиностроения <b>ТМС - Профиль:</b> Технология машиностроения компьютеризированного производства			
<b>24.03.05</b>	<b>ДЛА - Направление:</b> Двигатели летательных аппаратов.			

**Гуманитарный факультет (ГумФ), включая ВШБЭ**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний		
<b>09.03.03</b>	<b>ПИФ - Направление:</b> Прикладная информатика <b>ИЭ - Профиль:</b> Прикладная информатика в экономике	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык		
<b>38.03.01</b>	<b>Э - Направление:</b> Экономика <b>ЭУПМ - Профиль:</b> Экономика и управление на предприятиях в отрасли машиностроения <b>ЭУПН – Профиль:</b> Экономика и управление на предприятии нефтяной и газовой промышленности <b>ЭУПС – Профиль:</b> Экономика и управление на предприятиях строительной отрасли <b>ОПД – Профиль:</b> Организация предпринимательской деятельности <b>ФК – Профиль:</b> Финансы и кредит <b>ЭПО - Профиль:</b> Экономика предприятий и организаций <b>БУ - Профиль:</b> Бухгалтерский учет, анализ и аудит <b>ФК - Профиль:</b> Финансы и кредит <b>СИНС - Профиль:</b> Стоимостный инжиниринг и сметное нормирование в строительстве <b>ЭЛП - Профиль:</b> Экономика и логистика предприятия			**Математика Обществознание Русский язык		
<b>38.03.02</b>	<b>МН - Направление:</b> Менеджмент <b>УРЧ – Профиль:</b> Управление человеческими ресурсами**** <b>УМБ – Профиль:</b> Управление малым бизнесом**** <b>МК - Профиль:</b> Маркетинг и инновации <b>МО - Профиль:</b> Менеджмент организации					
<b>38.03.03</b>	<b>УП - Направление:</b> Управление персоналом <b>УПО - Профиль:</b> Управление персоналом организации					
<b>38.03.04</b>	<b>ГМУ – Направление:</b> Государственное и муниципальное управление <b>ГМУ - Профиль:</b> Государственное и муниципальное управление в субъекте РФ					
<b>39.03.01</b>	<b>СОЦ – Направление:</b> Социология <b>С - Профиль:</b> Социальная структура, социальные институты и процессы					**Обществознание Математика Русский язык

\* – на базе среднего профессионального образования (включая поступающих на базе начального профессионального образования, полученного до вступления в силу Федерального закона и удостоверенного документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, который подтверждает получение среднего (полного) общего образования, или документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования) и на базе высшего образования (далее вместе – **профессиональное образование или ПО**);

\*\* – профильное вступительное испытание;

\*\*\* – прием ведется по конкурсным группам. Перечень конкурсных групп и количество мест в каждой из них определяются Планом приема, который утверждается приказом ректора. Если прием ведется по направлению (специальности) подготовки в целом, то указанные профили (программы) могут быть изменены.

**Горно-нефтяной факультет (ГНФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>15.03.02</b>	<b>ТМО - Направление:</b> Технологические машины и оборудование <b>МОН - Профиль:</b> Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>20.03.01</b>	<b>ТБ – Направление:</b> Техносферная безопасность <b>БТПП – Профиль:</b> Безопасность технологических процессов и производств			
<b>21.03.01</b>	<b>НД – Направление:</b> Нефтегазовое дело <b>БНГС – Профиль:</b> Бурение нефтяных и газовых скважин <b>ГНП – Профиль:</b> Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта <b>РНГМ – Профиль:</b> Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти			
<b>21.05.02</b>	<b>ГНГ – Специальность:</b> Прикладная геология <b>ГНГ - Специализация:</b> Геология нефти и газа	Горный инженер-геолог	6 лет	
<b>21.05.04</b>	<b>ГД – Специальность:</b> Горное дело <b>ЭАГП - Специализация:</b> Электрификация и автоматизация горного производства	Горный инженер (специалист)		
<b>21.05.06</b>	<b>НГТ - Специальность:</b> Нефтегазовая техника и технологии <b>РНГМ - Специализация:</b> Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Горный инженер (специалист)		

**Механико-технологический факультет (МТФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>15.03.01</b>	<b>МС - Направление:</b> Машиностроение <b>ТСП - Профиль:</b> Оборудование и технология сварочного производства <b>ТЛП - Профиль:</b> Машины и технология литейного производства <b>ТАМП - Профиль:</b> Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>22.03.02</b>	<b>М – Направление:</b> Metallургия <b>МТО - Профиль:</b> Металловедение и технология термической обработки стали и высокопрочных сплавов			
<b>27.03.02</b>	<b>УК - Направление:</b> Управление качеством <b>УК - Профиль:</b> Управление качеством в производственно-технологических системах			

**Строительный факультет (СФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>08.03.01</b>	<b>СТ - Направление:</b> Строительство <b>ПГС - Профиль:</b> Промышленное и гражданское строительство <b>ГСХ - Профиль:</b> Городское строительство и хозяйство <b>ПСК - Профиль:</b> Производство строительных материалов, изделий и конструкций <b>ТВ - Профиль:</b> Теплогазоснабжение и вентиляция <b>ВВ - Профиль:</b> Водоснабжение и водоотведение <b>ЭУН - Профиль:</b> Экспертиза и управление недвижимостью	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык

**Факультет прикладной математики и механики (ФПММ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>09.03.02</b>	<b>ИСТ – Направление:</b> Информационные системы и технологии <b>ИСТ - Профиль:</b> Информационные системы и технологии	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык

**Химико-технологический факультет (ХТФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>15.03.02</b>	<b>ТМО – Направление:</b> Технологические машины и оборудование <b>ОНГП - Профиль:</b> Оборудование нефтегазопереработки	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>15.03.04</b>	<b>АТПП - Направление:</b> Автоматизация технологических процессов и производств <b>АТП - Профиль:</b> Автоматизация химико-технологических процессов и производств			
<b>18.03.01</b>	<b>ХТ - Направление:</b> Химическая технология <b>ТНВ - Профиль:</b> Химическая технология неорганических веществ <b>ТЦБП - Профиль:</b> Химическая технология переработки древесины			

**Электротехнический факультет (ЭТФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>09.03.01</b>	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>ЭВТ - Профиль:</b> Вычислительные машины, комплексы, системы и сети <b>АСУ - Профиль:</b> Автоматизированные системы обработки информации и управления	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>09.03.04</b>	<b>ПИ - Направление:</b> Программная инженерия <b>РИС - Профиль:</b> Разработка программно-информационных систем			
<b>11.03.02</b>	<b>ИТ - Направление:</b> Инфокоммуникационные технологии и системы связи <b>ТК - Профиль:</b> Сети связи и системы коммутации			
<b>13.03.02</b>	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>ЭС - Профиль:</b> Электроснабжение <b>АЭП - Профиль:</b> Электропривод и автоматика <b>КТЭ - Профиль:</b> Конструирование и технологии в электротехнике <b>ЭМ - Профиль:</b> Электромеханика			
<b>15.03.04</b>	<b>АТПП - Направление:</b> Автоматизация технологических процессов и производств <b>АТПП - Профиль:</b> Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике			
<b>27.03.04</b>	<b>АТ - Направление:</b> Управление в технических системах <b>АТ - Профиль:</b> Управление и информатика в технических системах			

**Березниковский филиал (БФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>09.03.01</b>	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>ПОВТ - Профиль:</b> Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем	Бакалавр	5 лет	**Математика Информатика Русский язык
<b>15.03.02</b>	<b>ТМО – Направление:</b> Технологические машины и оборудование			**Математика Физика Русский язык

**Лысьвенский филиал (ЛФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>08.03.01</b>	<b>СТ - Направление:</b> Строительство <b>ПГС - Профиль:</b> Промышленное и гражданское строительство	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>09.03.01</b>	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>ЭВТ - Профиль:</b> Вычислительные машины, комплексы, системы и сети			
<b>13.03.02</b>	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>АЭП – Профиль:</b> Электропривод и автоматика			
<b>15.03.05</b>	<b>КТОМ - Направление:</b> Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <b>ТМС - Профиль:</b> Технология машиностроения компьютеризированного производства			
<b>20.03.01</b>	<b>ТБ - Направление:</b> Техносферная безопасность <b>ПРБ - Профиль:</b> Промышленная безопасность			
<b>22.03.02</b>	<b>М – Направление:</b> Metallургия <b>ОМД - Профиль:</b> Обработка металлов и сплавов давлением			
<b>23.03.03</b>	<b>ЭТМ – Направление:</b> Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <b>А – Профиль:</b> Автомобильный сервис			
<b>44.03.04</b>	<b>ПО - Направление:</b> Профессиональное обучение <b>ПЖД - Профиль:</b> Правоведение и правоохранительная деятельность <b>ГМУ - Профиль:</b> Государственное и муниципальное управление			**Математика Обществознание Русский язык

**Чайковский филиал (ЧФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>08.03.01</b>	<b>СТ - Направление:</b> Строительство <b>ПГС - Профиль:</b> Промышленное и гражданское строительство	Бакалавр	3+2 года	**Математика Физика Русский язык
<b>09.03.01</b>	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>АСУ - Профиль:</b> Автоматизированные системы обработки информации и управления		5 лет	**Математика Информатика Русский язык
<b>13.03.02</b>	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>ЭС – Профиль:</b> Электроснабжение		3+2 года	**Математика Физика Русский язык

\* – на базе среднего профессионального образования (включая поступающих на базе начального профессионального образования, полученного до вступления в силу Федерального закона и удостоверенного документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, который подтверждает получение среднего (полного) общего образования, или документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования) и на базе высшего образования (далее вместе – **профессиональное образование или ПО**);

\*\* – профильное вступительное испытание;

\*\*\* – прием ведется по конкурсным группам. Перечень конкурсных групп и количество мест в каждой из них определяются Планом приема, который утверждается приказом ректора. Если прием ведется по направлению (специальности) подготовки в целом, то указанные профили (программы) могут быть изменены.

Перечень направлений (специальностей) подготовки высшего образования, по которым утверждены примерные индивидуальные учебные планы по **ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ускоренного** обучения по образовательным программам высшего образования - программам **бакалавриата на 2017/18 учебный год** на базе среднего профильного профессионального и высшего образования\*

**Автомобильный факультет (АДФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
<b>08.03.01</b>	<b>СТ - Направление:</b> Строительство. <b>САД - Профиль:</b> Автомобильные дороги и аэродромы.	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык
<b>23.03.03</b>	<b>ЭТМ – Направление:</b> Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. <b>А - Профиль:</b> Автомобильный сервис. <b>СДМ - Профиль:</b> Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (Строительные, дорожные и коммунальные машины).				
<b>08.03.01</b>	<b>СТ - Направление:</b> Строительство. <b>САД – Профиль:</b> Автомобильные дороги и аэродромы.		2,5 года	Высшее	**Математика Физика Русский язык
<b>23.03.03</b>	<b>ЭТМ – Направление:</b> Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. <b>А - Профиль:</b> Автомобильный сервис. <b>СДМ - Профиль:</b> Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (Строительные, дорожные и коммунальные машины).				

**Аэрокосмический факультет (АКФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
<b>15.03.05</b>	<b>КТОМ - Направление:</b> Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <b>ТКА - Профиль:</b> Технология, проектирование и автоматизация процессов машиностроения. <b>ТМС - Профиль:</b> Технология машиностроения компьютеризированного производства.	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык
<b>24.03.05</b>	<b>ДЛА - Направление:</b> Двигатели летательных аппаратов. <b>АД - Профиль:</b> Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок.				

**Горно-нефтяной факультет (ГНФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
<b>20.03.01</b>	<b>ТБ - Направление:</b> Техносферная безопасность <b>БТПП – Профиль:</b> Безопасность технологических процессов и производств	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык
<b>21.03.01</b>	<b>НД – Направление:</b> Нефтегазовое дело <b>БНГС – Профиль:</b> Бурение нефтяных и газовых скважин <b>ГНП – Профиль:</b> Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта <b>РНГМ – Профиль:</b> Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти				
<b>21.05.06</b>	<b>НГТ - Специальность:</b> Нефтегазовая техника и технологии <b>РНГМ - Специализация:</b> Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений				

\* – на базе среднего профессионального образования (включая поступающих на базе начального профессионального образования, полученного до вступления в силу Федерального закона и достоверного документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, который подтверждает получение среднего (полного) общего образования, или документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования) и на базе высшего образования (далее вместе – **профессиональное образование или ПО**);

\*\* – профильное вступительное испытание;

\*\*\* – прием ведется по конкурсным группам. Перечень конкурсных групп и количество мест в каждой из них определяются Планом приема, который утверждается приказом ректора. Если прием ведется по направлению (специальности) подготовки в целом, то указанные профили (программы) могут быть изменены.

**Гуманитарный факультет. Высшая школа бизнеса и экономики (ГумФВШБЭ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
09.03.03	<b>ПИФ - Направление:</b> Прикладная информатика <b>ИЭ - Профиль:</b> Прикладная информатика в экономике				**Математика Физика Русский язык
38.03.01	<b>Э - Направление:</b> Экономика <b>ЭПО - Профиль:</b> Экономика предприятий и организаций <b>БУ - Профиль:</b> Бухгалтерский учет, анализ и аудит <b>ФК - Профиль:</b> Финансы и кредит <b>ЭУПС - Профиль:</b> Экономика и управление на предприятиях строительной отрасли <b>СИНС - Профиль:</b> Стоимостный инжиниринг и сметное нормирование в строительстве <b>ЭЛП - Профиль:</b> Экономика и логистика предприятия	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Обществознание Русский язык
38.03.02	<b>МН - Направление:</b> Менеджмент <b>МК - Профиль:</b> Маркетинг и инновации <b>МО - Профиль:</b> Менеджмент организации				
38.03.03	<b>УП - Направление:</b> Управление персоналом <b>УПО - Профиль:</b> Управление персоналом организации				
38.03.01	<b>Э - Направление:</b> Экономика <b>ЭПО - Профиль:</b> Экономика предприятий и организаций <b>ФК - Профиль:</b> Финансы и кредит <b>СИНС - Профиль:</b> Стоимостный инжиниринг и сметное нормирование в строительстве	Бакалавр	2,5 года	Высшее	**Математика Обществознание Русский язык
38.03.02	<b>МН - Направление:</b> Менеджмент <b>МО - Профиль:</b> Менеджмент организации				

**Механико-технологический факультет (МТФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
15.03.01	<b>МС - Направление:</b> Машиностроение <b>ТАМП - Профиль:</b> Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	Бакалавр	3,5 лет	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык
27.03.02	<b>УК - Направление:</b> Управление качеством <b>УК - Профиль:</b> Управление качеством в производственно-технологических системах				

**Строительный факультет (СФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
08.03.01	<b>СТ - Направление:</b> Строительство <b>ПГС - Профиль:</b> Промышленное и гражданское строительство <b>ГСХ - Профиль:</b> Городское строительство и хозяйство <b>ПСК - Профиль:</b> Производство строительных материалов, изделий и конструкций <b>ТВ - Профиль:</b> Теплогазоснабжение и вентиляция <b>ВВ - Профиль:</b> Водоснабжение и водоотведение <b>ЭУН - Профиль:</b> Экспертиза и управление недвижимостью	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык

**Факультет прикладной математики и механики (ФПММ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
09.03.02	<b>ИСТ – Направление:</b> Информационные системы и технологии <b>ИСТ - Профиль:</b> Информационные системы и технологии	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык

Электротехнический факультет (ЭТФ)

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
09.03.01	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>ЭВТ - Профиль:</b> Вычислительные машины, комплексы, системы и сети <b>АСУ - Профиль:</b> Автоматизированные системы обработки информации и управления	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык
09.03.04	<b>ПИ - Направление:</b> Программная инженерия <b>РИС - Профиль:</b> Разработка программно-информационных систем				
11.03.02	<b>ИТ – Направление:</b> Инфокоммуникационные технологии и системы связи <b>ТК – Профиль:</b> Сети связи и системы коммутации				
13.03.02	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>ЭС - Профиль:</b> Электроснабжение <b>АЭП - Профиль:</b> Электропривод и автоматика <b>КТЭ - Профиль:</b> Конструирование и технологии в электротехнике <b>ЭМ - Профиль:</b> Электромеханика				
15.03.04	<b>АТПП - Направление:</b> Автоматизация технологических процессов и производств <b>АТПП - Профиль:</b> Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении и энергетике				
27.03.04	<b>АТ – Направление:</b> Управление в технических системах <b>АТ – Профиль:</b> Управление и информатика в технических системах				

Лысьвенский филиал (ЛФ)

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
09.03.01	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>ЭВТ - Профиль:</b> Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык
23.03.03	<b>ЭТМ – Направление:</b> Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <b>А – Профиль:</b> Автомобильный сервис				

Чайковский филиал (ЧФ)

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний
09.03.01	<b>ИВТ - Направление:</b> Информатика и вычислительная техника <b>АСУ - Профиль:</b> Автоматизированные системы обработки информации и управления	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Информатика Русский язык

\* – на базе среднего профессионального образования (включая поступающих на базе начального профессионального образования, полученного до вступления в силу Федерального закона и удостоверенного документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, который подтверждает получение среднего (полного) общего образования, или документом государственного образца о начальном профессиональном образовании, полученном на базе среднего (полного) общего образования) и на базе высшего образования (далее вместе – **профессиональное образование или ПО**);

\*\* – профильное вступительное испытание;

\*\*\* – прием ведется по конкурсным группам. Перечень конкурсных групп и количество мест в каждой из них определяются Планом приема, который утверждается приказом ректора. Если прием ведется по направлению (специальности) подготовки в целом, то указанные профили (программы) могут быть изменены.

Перечень направлений (специальностей) подготовки высшего образования, по которым ПНИПУ объявляет прием поступающих на **ЗАОЧНУЮ ФОРМУ** обучения по образовательным программам высшего образования - программам **магистратуры** на **2017/18 учебный год** на базе высшего образования

Шифр	Наименование направления	Конкурсная группа*	Наименование магистерской программы	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>Автодорожный факультет (АДФ)</b>						
08.04.01	Строительство	САД	Автомобильные дороги и аэродромы	Магистр	2 года 5 мес.	Междисциплинарный экзамен
20.04.01	Техносферная безопасность	ООСЭ	Экономика и управление устойчивым развитием урбанизированных территорий			
		ООСУ	Утилизация и переработка техногенных отходов			
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	А	Техническая эксплуатация автомобилей			
		СДМ	Строительные и дорожные машины и комплексы			
<b>Горно-нефтяной факультет (ГНФ)</b>						
15.04.02	Технологические машины и оборудование	МОН	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	Магистр	2 года 5 мес.	Междисциплинарный экзамен
<b>Гуманитарный факультет (ГУМФ)</b>						
38.04.01	Экономика	Э	Экономика фирмы	Магистр	2 года 5 мес.	Междисциплинарный экзамен
		ЭУР	Экономика устойчивого развития			
		ЭУПМ	Экономика и управление на предприятиях машиностроения			
		ЭУПН	Экономика и управление на предприятиях нефтяной и газовой промышленности			
		ЭТУ	Экономика и управление на предприятиях, занятых транспортировкой углеводородов			
		ОУСП	Оценка и управление стоимостью предприятия			
38.04.02	Менеджмент	СМИ	Стратегический менеджмент и управление инновациями			
		УЧР	Управление человеческими ресурсами современной организации			
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	ГМУ	Современный город в системе государственного и муниципального управления			
39.04.01	Социология	С	Социология труда и предпринимательства			
<b>Механико-технологический факультет (МТФ)</b>						
15.04.01	Машиностроение	ЛТС	Лучевые технологии в сварке	Магистр	2 года 5 мес.	Междисциплинарный экзамен
22.04.02	Металлургия	МТО	Металловедение и технология термической обработки сталей и высокопрочных сплавов			
<b>Факультет прикладной математики и механики (ФПММ)</b>						
15.04.03	Прикладная механика	ДПМ	Динамика и прочность машин, конструкций и механизмов	Магистр	2 года 5 мес.	Междисциплинарный экзамен
		ВМ	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг			
<b>Электротехнический факультет (ЭТФ)</b>						
09.04.01	ИВТ - Информатика и вычислительная техника	АСУ1	Распределенные автоматизированные системы	Магистр	2 года 5 мес.	Междисциплинарный экзамен

\* – прием ведется по конкурсным группам. Перечень конкурсных групп и количество мест в каждой из них определяются Планом приема, который утверждается приказом ректора. Если прием ведется по направлению (специальности) подготовки в целом, то указанные профили (программы) могут быть изменены.