

Перечень направлений (специальностей) подготовки высшего образования, по которым ПНИПУ объявляет прием поступающих на **ОЧНО-ЗАОЧНУЮ ФОРМУ** обучения по образовательным программам высшего образования - программам **бакалавриата** и программам **специалитета** на **2018/19 учебный год** на базе среднего общего образования (СОО) и профессионального образования\* (ПО)

**Аэрокосмический факультет (АКФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>15.03.05</b>	<b>КТОМ – Направление:</b> Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <b>ТМС - Профиль:</b> Технология машиностроения компьютеризированного производства	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<b>18.05.01</b>	<b>ХТЭМ - Специальность:</b> Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий <b>ТПМП – Специализация:</b> Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	Инженер	6 лет	**Математика Физика Русский язык

**Гуманитарный факультет (ГумФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>45.03.02</b>	<b>ПР - Направление:</b> Лингвистика <b>ПР - Профиль:</b> Перевод и переводоведение	Бакалавр	5 лет	**Иностр. язык Обществознание Русский язык

**Березниковский филиал (БФ)**

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>13.03.02</b>	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>ЭС - Профиль:</b> Электроснабжение		3+2 года	**Математика Физика Русский язык
<b>15.03.02</b>	<b>ТМО – Направление:</b> Технологические машины и оборудование		5 лет	
<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			**Математика Химия Русский язык
<b>20.03.01</b>	<b>ТБ – Направление:</b> Техносферная безопасность <b>БТПП – Профиль:</b> Безопасность технологических процессов и производств			**Математика Физика Русский язык
<b>27.03.05</b>	<b>ИН – Направление:</b> Инноватика <b>УИН - Профиль:</b> Управление инновациями на предприятии		5 лет	**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.

**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>44.03.04</b>	<b>ПО-Направление:</b> Профессиональное обучение ТС-Профиль: Сервис ППД-Профиль: Правоведение и правоохранительная деятельность			**Математика Обществознание Русский язык

**Чайковский филиал (ЧФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>13.03.02</b>	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>ЭС – Профиль:</b> Электроснабжение	Бакалавр	5 лет	**Математика Физика Русский язык
<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			

\* – 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 **ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ускоренного** обучения по образовательным программам высшего образования - программам **бакалавриата на 2018/19 учебный год** на базе среднего профильного профессионального и высшего образования

**Аэрокосмический факультет (АКФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	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>ТМС - Профиль:</b> Технология машиностроения компьютеризированного производства	Бакалавр	3,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык

**Березниковский филиал (БФ)**

Шифр	Направления (специальности) подготовки высшего образования. Профили (программы)***	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Базовое образование	Перечень вступительных испытаний	
<b>08.03.01</b>	<b>СТ - Направление:</b> Строительство <b>ПГС - Профиль:</b> Промышленное и гражданское строительство	Бакалавр	2+1,5 года	Среднее профильное профессиональное	**Математика Физика Русский язык	
<b>13.03.02</b>	<b>ЭЭ - Направление:</b> Электроэнергетика и электротехника <b>ЭС - Профиль:</b> Электроснабжение		2+1,5 года			
<b>15.03.02</b>	<b>ТМО – Направление:</b> Технологические машины и оборудование		3,5 года			
<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					3,5 года
<b>27.03.05</b>	<b>ИН – Направление:</b> Инноватика <b>УИН - Профиль:</b> Управление инновациями на предприятии		3,5 года			**Математика Информатика Русский язык

\*\* – 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 **ОЧНО-ЗАОЧНУЮ форму** обучения по образовательным программам высшего образования - программам **магистратуры** на **2018/19 учебный год** на базе высшего образования

Шифр	Наименование направления	Конкурсная группа*	Наименование магистерской программы	Присваиваемая квалификация (степень)	Срок обучения	Перечень вступительных испытаний
<b>Аэрокосмический факультет (АКФ)</b>						
<b>24.04.01</b>	<b>Двигатели летательных аппаратов</b>	<b>РКДТ</b>	Разработка ракетных двигателей твердого топлива	Магистр	2 года 6 мес.	Междисциплинарный экзамен
<b>Гуманитарный факультет (ГУМФ)</b>						
<b>42.04.01</b>	<b>Реклама и связи с общественностью</b>	<b>СО</b>	Стратегические коммуникации в профессиональной и межкультурной сферах	Магистр	2 года 6 мес.	Междисциплинарный экзамен
<b>45.04.02</b>	<b>Лингвистика</b>	<b>ЛП</b>	Теория и практика переводческой деятельности			

\* – 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.