

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное  
автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Новосибирский национальный  
исследовательский государственный  
университет»  
(Новосибирский государственный  
университет, НГУ)

**П Р И К А З**

30 ОКТ 2023 № 3037 - 3

[Об утверждении положения о специальной  
стипендии ПИШ]

С целью вовлечения студентов, обучающихся по программам высшего образования, реализуемых с участием Передовой инженерной школы (ПИШ), в проектно - инженерную деятельность

ПРИКАЗЫВАЮ:





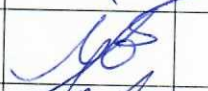



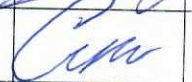
1. Утвердить положение о специальной стипендии для студентов, обучающихся по программ высшего образования, реализуемых с участием Передовой инженерной школы.
2. Ответственность за исполнение настоящего приказа возложить на директора ПИШ Головина С.В.
3. ОТДиК приказ с приложением довести до сведения проректора по учебной работе, деканов ФЕН и ММФ, УБУ, ПФУ, ПИШ.

Приложение: положение о специальной стипендии для студентов, обучающихся по программ высшего образования, реализуемых с участием Передовой инженерной школы.

Ректор, академик РАН



М.П.Федорук

Согласовано:			
Проректор по учебной работе	С.Г. Саблина		
Главный бухгалтер	Н.А. Тарских		
Начальник ПФУ	О.В. Захаревич		
Декан ФЕН	Резников В.А.		
Декан ММФ	Марчук И.В.		
Директор ПИШ	Головин С.В.		
Советник при ректорате по правовым вопросам	Шипилова В.Г.		
Председатель профсоюзной организации студентов НГУ	Ломов К.А.		
Председатель объединенного совета обучающихся НГУ	Силантьева А.Р.		



## **Положение о специальной стипендии для студентов, обучающихся по программам высшего образования, реализуемых с участием Передовой инженерной школы**

### **1. Общие положения**

- 1.1. Положение разработано в соответствии с Уставом и Положением о порядке назначения и выплаты стипендий и других форм материальной поддержки обучающихся.
- 1.2. Настоящее Положение определяет правила назначения специальной стипендии студентам, обучающимся по программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемых с участием Передовой инженерной школы (далее - ПИИШ) в соответствии с таблицей.
- 1.3. Специальная стипендия ПИИШ назначается студентам, получающим образование по очной форме обучения как за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, так и за счёт средств физических и (или) юридических лиц.
- 1.4. Специальная стипендия ПИИШ назначается студентам в зависимости от успехов в учёбе на основании результатов промежуточной аттестации в соответствии с календарным учебным графиком с первого числа месяца, следующего за месяцем её окончания.
- 1.5. В период с начала учебного года по месяц окончания первой промежуточной аттестации в соответствии с календарным учебным графиком специальная стипендия ПИИШ выплачивается всем студентам первого курса.
- 1.6. Выплата специальной стипендии ПИИШ производится ежемесячно.
- 1.7. Выплата специальной стипендии ПИИШ производится из средств гранта в форме субсидии, выделяемой на программу развития ПИИШ, а также иных источников, в том числе средств пожертвований.
- 1.8. Стипендия назначается приказом проректора по учебной работе на основании представления декана факультета, согласованного с директором ПИИШ.
- 1.9. Изменения и дополнения в настоящее положение оформляются в виде приложений к настоящему положению и утверждаются приказом ректора.

### **2. Условия и порядок назначения специальной стипендии ПИИШ**

- 2.1. Специальная стипендия ПИИШ назначается:
  - студентам первого курса с начала учебного года по месяц окончания первой промежуточной аттестации в соответствии с календарным учебным графиком - в размере 100% от установленного лимита;
  - студентам, имеющим по результатам промежуточной аттестации оценки «отлично», и не имеющим академической задолженности - в размере 100% от установленного лимита;
  - студентам, имеющим по результатам промежуточной аттестации оценки «отлично» и не более двух оценок «хорошо» и, не имеющим академической задолженности - в размере 75% от установленного лимита;
  - студентам, имеющим по результатам промежуточной аттестации оценки «хорошо» и «отлично» и не имеющим академической задолженности - в размере 50% от установленного лимита.
- 2.2. Размер лимита специальной стипендии ПИИШ составляет 20 000 (Двадцать тысяч) (с учетом районного коэффициента) рублей в месяц, и он может быть изменен с учетом финансирования программы ПИИШ.
- 2.3. Приказ о назначении обучающимся специальной стипендии ПИИШ издаётся учебно-

методическим отделом факультета.

### **3. Основания приостановления и прекращения выплаты специальной стипендии ПИШ**

3.1. Специальная стипендия ПИШ приостанавливается в случае предоставления академического отпуска, отпуска по беременности родам, отпуска по уходу за ребенком (далее- отпуск).

3.2. Выплата специальной стипендии ПИШ приостанавливается с первого числа месяца, следующего за месяцем предоставления отпуска, и возобновляется с первого числа месяца выхода из отпуска с учетом периода обучения, за который специальная стипендия ПИШ была выплачена до предоставления отпуска.

3.3. Выплата специальной стипендии ПИШ прекращается в следующих случаях:

- в связи с отчислением, в том числе в порядке перевода;
- если будет установлено, что студент одновременно получает высшее образование по нескольким образовательным программам за счет средств федерального бюджета.

3.4. Размер специальной стипендии ПИШ, выплачиваемой за месяц, в котором происходит отчисление (перевод), определяется пропорционально количеству дней с первого числа месяца до даты отчисления (перевода).

3.5. В случаях, предусмотренных п.3.2. и п.3.3. настоящего положения, специальная стипендия ПИШ за прошедший период не выплачивается.

Таблица

<b>№</b>	<b>Уровень программы ВО</b>	<b>Наименование образовательной программы</b>	<b>Факультет, направление подготовки</b>	<b>Лимит стипендии в месяц для одного студента, руб. (с учетом районного коэффициента)</b>
1	Магистратура	Нефтяной инжиниринг и математическое моделирование	ММФ Механика и математическое моделирование	20 000
2	Магистратура	Передовые инженерные решения в биотехнологии и медицине	ФЕН Биология	20 000