

# МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА»  
(ИГЭУ)

## П Р И К А З

30.06.2023

№ 590-3

г. Иваново

На основании ФЗ от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки РФ от 27.12.2016 г. №1663 «Об утверждении Порядка назначения государственной академической стипендии ... », а также в соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении обучающихся по программам высшего образования в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина», утвержденным ректором,

п р и к а з ы в а ю

с 1 июля 2023 года установить:

### §1

Базовую часть стипендии в формуле расчета государственной академической стипендии студентов (минимальный размер) равной 2 300 рублей.

### §2

Коэффициенты  $K_C$ ,  $K_1$ ,  $K_2$  равными 1,6 к базовой части стипендии, размер государственных академических стипендий установить в соответствии с Приложением 1.

### §3

Коэффициент магистрантам 1 курса  $K_M$ , равным 2,38 к базовой части стипендии, размер государственной академической стипендии установить в соответствии с Приложением 1.

### §4

Коэффициент  $\Pi$  формулы расчета размера повышенной государственной академической стипендии за достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной

деятельности равным 3,34 к базовой части, стипендия составляет 7 700 рублей.

#### §5

Размер социальной стипендии равным 3 450 рублей.

#### §6

Коэффициент дополнительной стипендии за обучение в военном учебном центре  $K_{Ц}$  равным 1 к базовой части стипендии.

#### §7

Аспирантам, обучающимся по образовательным программам подготовки научных и научно-педагогических кадров по научным специальностям и направлениям подготовки, определенным приказом Минобрнауки России №654 от 24.08.2012 г., установить базовую часть государственной стипендии в размере 18 000 рублей.

Аспирантам, обучающимся по образовательным программам подготовки научных и научно-педагогических кадров по научным специальностям и направлениям подготовки, не включенным в перечень, установленный приказом Минобрнауки России №654 от 24.08.2012 г., установить базовую часть государственной стипендии в размере 7 000 рублей.

#### §8

Студентам очной формы обучения первого курса (бакалавриат, специалитет), имеющим высокий стартовый рейтинг в соответствии с принятой в ИГЭУ системой "РИТМ", расчет размера государственной академической стипендии ( $РС_{АК}$ ) с 1 сентября 2023 г. (на период с начала учебного года по месяц окончания первой промежуточной аттестации в соответствии с календарным учебным графиком) осуществлять в зависимости от суммарного балла по трем предметам вступительных испытаний:

$$РС_{АК} = Б * K_C (1 + K_3 * K_4), \text{ где}$$

Б – базовая часть стипендии, установленная приказом ректора вуза;

$K_C$  – коэффициент. Значение коэффициента  $K_C$  устанавливается приказом ректора в соответствии с п. 47 Положения о стипендиальном обеспечении обучающихся по представлению финансово-экономического

управления ИГЭУ, исходя из наличия и объема средств в стипендиальном фонде;

Значения коэффициентов  $K_3$  и  $K_4$  принимаются следующими:

$K_3 = 1,0$  – для обучающихся, имеющих суммарный балл от 240 и более баллов или зачисленных без вступительных испытаний;

$K_3 = 0,4$  – для обучающихся, имеющих суммарный балл от 210 до 239 баллов;

$K_3 = 0,2$  – для обучающихся, имеющих суммарный балл от 198 до 209 баллов;

$K_3 = 0,0$  – для обучающихся, имеющих суммарный балл менее 198 баллов или зачисленных в пределах особой квоты ;

$K_4 = 2,0$  – для обучающихся по направлениям подготовки 13.03.01 – "Теплоэнергетика и теплотехника", 13.03.02 – "Электроэнергетика и электротехника", 13.03.03 – "Энергетическое машиностроение" и специальности 14.05.02 – "Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг";

$K_4 = 1,0$  – для остальных направлений подготовки, реализуемых в ИГЭУ.

Ректор

Начальник ФЭУ



Г.В. Ледуховский

И.В. Шомова

Согласовано:

Проректор по УР

Проректор по ИР



А.В. Гусенков

В.В. Тютиков

## Размер государственных академических стипендий

для обучающихся по программам бакалавриата и специалитета только на "хорошо", на "хорошо" и "отлично", при среднем балле ниже 4,5	3 680
для обучающихся по программам бакалавриата и специалитета только на "хорошо" и "отлично", при среднем балле не ниже 4,5	4 600
для обучающихся по программам магистратуры только на "хорошо", на "хорошо" и "отлично", при среднем балле ниже 4,5; для обучающихся по программам бакалавриата и специалитета только на "отлично"	5 520
для обучающихся по программам магистратуры только на "хорошо" и "отлично", при среднем балле не ниже 4,5	7 360
для обучающихся по программам магистратуры только на "отлично"	11 040
для студентов 3-го и последующих курсов (а также 2-го года магистратуры), обучающихся в течение не менее 3-х следующих друг за другом семестров только на "отлично". В этом случае коэффициент С <sub>2</sub> не применяется.	14 720
для обучающихся по программам магистратуры 1 курса	5 480

Размер дополнительной стипендии студентам, обучающимся в военном учебном центре при ИГ'ОУ

для обучающихся первого года обучения	3 450
для обучающихся только на «отлично» второго и последующих лет обучения	9 200
для обучающихся на «хорошо» и «отлично» при среднем балле $\geq 4,5$ второго и последующих лет обучения	9 200
для обучающихся на «хорошо» и «отлично» при среднем балле $< 4,5$ второго и последующих лет обучения	6 900
в иных случаях	6 900

Размер государственной академической стипендии студентам 1 курса, обучающимся по программам бакалавриата и специалитета.

Суммарный балл ЕГЭ и/или вступительных испытаний по трем предметам	для обучающихся по направлениям подготовки 13.03.01 - "Теплоэнергетика и теплотехника", 13.03.02 - "Электроэнергетика и электротехника", 13.03.03 - "Энергетическое машиностроение" и специальности 14.05.02 - "Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг"	для обучающихся по остальным направлениям подготовки
от 240 и более баллов или зачисленных без вступительных испытаний	11 040	7 360
от 210 до 239 баллов	6 624	5 152
от 198 до 209 баллов	5 152	4 416
до 198 баллов или зачисленных в пределах особой квоты	3 680	3 680