

**Общественная организация  
Екатеринбургская Территориальная организация  
профсоюза работников Российской Академии Наук**

620990, Екатеринбург,  
ГСП 169, ул. Первомайская, 91  
362-30-06, 374-41-73, 362-32-08  
imeturoan@mail.ru

№ 544 \_\_\_\_\_  
«24» августа 2021 г.

На Ваш № \_\_\_\_\_

---

Председателю Правительства Российской  
Федерации М.В. Мишустину

Копии  
Заместителю Председателю  
Правительства Российской Федерации  
Д.Н. Чернышенко;

Министру науки и высшего образования  
Российской Федерации В.Н. Фалькову

Глубокоуважаемый Михаил Владимирович!

Президент Российской Федерации В.В. Путин Указом от 25 декабря 2020 г. № 812 объявил о проведении в 2021 году в Российской Федерации Года науки и технологий. При этом одной из острейших проблем российской науки остается проблема хронического недофинансирования. Применительно к фундаментальной науке оценка необходимого объема бюджетного финансирования в соответствии с федеральным законом «О Российской академии наук...» от 27 сентября 2013 г. № 253-ФЗ ежегодно представляется Российской академией наук (РАН) в Правительство Российской Федерации. В постановлении Общего собрания РАН от 20 апреля 2021 года № 18 указано, что для достижения целей, определенных Стратегий научно-технологического развития страны, необходимо доведение финансирования фундаментальных исследований до уровня 0,4 % ВВП к 2026 году. При этом РАН рекомендовала Правительству Российской Федерации направить на финансирование фундаментальных исследований в 2022 году 335,43 млрд. рублей.

Данные рекомендованные показатели существенно превышают имеющиеся и планируемые объемы финансирования. Так, федеральный закон «О федеральном бюджете на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов» от 8 декабря 2020 г. № 385-ФЗ на 2022 год устанавливает бюджетное финансирование фундаментальных исследований в объеме 233,3 млрд. рублей (0,19 % ВВП).

Хроническое недофинансирование отечественной науки в сочетании с необходимостью исполнения Указа Президента Российской Федерации

от 7 мая 2012 г. № 597 привело к тому, что научные учреждения в регионах, где средняя заработная плата ниже или близка к общероссийской, начали испытывать существенные проблемы с оттоком учёных и, в первую очередь, молодых учёных, в регионы с более высоким уровнем оплаты труда.

В Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации видят проблему недофинансирования отечественной науки. Президент Российской Федерации В.В. Путин поручил министру финансов А.Г. Силуанову и главе Минобрнауки России В.Н. Фалькову разобраться с проблемами, возникающими при выплатах зарплат научным сотрудникам, по результатам общения в ходе заседания Совета по науке и образованию при Президенте Российской Федерации 8 февраля 2021 г. со старшим научным сотрудником лаборатории индуцированных клеточных процессов Института цитологии и генетики СО РАН А.С. Проскуриной. Уже 26 февраля 2021 г. в городе Новосибирске прошло заседание Сибирского территориального Совета директоров научных организаций, на котором министр науки и высшего образования Российской Федерации В.Н. Фальков представил наработки Рабочей группы по устранению дефицита средств на оплату труда научных сотрудников подведомственных Минобрнауки России научных учреждений в регионах, где средняя заработная плата ниже или близка к общероссийской

( [www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=a7f5fe2f-95f8-40e2-b0b4-c2ce2ac1279c#content](http://www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=a7f5fe2f-95f8-40e2-b0b4-c2ce2ac1279c#content) ).

Как следует из представленных материалов, уже с 2022 года в зависимости от выбранного варианта увеличения окладов труда научных сотрудников предполагалось дополнительно увеличить размер государственных субсидий, доводимых до подведомственных Минобрнауки России научных учреждений на цели поднятия заработной платы у научных и иных категорий работников, на 28,7(29,6) либо 43,5(45,8) млрд. рублей. По мнению членов Рабочей группы, как следует из выступления министра науки и высшего образования Российской Федерации В.Н. Фалькова, дополнительное финансирование из федерального бюджета позволит:

- повысить минимальные размеры окладов в среднем на 80-90%;
- окладов будет хватать на 3 потребительские корзины;
- прекратится отток молодых ученых из субъектов РФ;
- минимальный размер оклада станет сопоставим с заработной платой по субъекту Российской Федерации.

При этом для достижения обозначенных целей расчетный объем бюджетных ассигнований, предназначенных для финансового обеспечения фундаментальных научных исследований в подведомственных Минобрнауки России научных учреждениях должен составить в 2022 году 126,1 млрд.руб против 98 млрд.руб в 2021 году.

Письмом № МН-18/1541-АО от 02.07.2021 за подписью заместителя министра науки и высшего образования Российской Федерации А.В. Омельчука до руководителей подведомственных Минобрнауки России научных учреждений доведены тексты Приказа Минобрнауки России № 72 от 1 февраля 2021 года Об утверждении Примерного положения об оплате

труда работников федеральных государственных бюджетных и автономных учреждений, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации (далее Приказ № 72), по виду экономической деятельности «Научные исследования и разработки», а так же «Разъяснения по вопросам разработки положений по оплате труда в учреждениях, подведомственных Минобрнауки России» (далее Разъяснения).

По информации поступившей в ЕКАТЕРИНБУРГСКУЮ ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК от первичных профсоюзных организаций, действующих в подведомственных Минобрнауки России научных учреждениях Уральского отделения РАН, в большинстве научных учреждениях, без существенного сокращения ранее утвержденных стимулирующих выплат, отсутствует возможность повышения минимальных окладов труда до размеров, рекомендованных Приказом. И это происходит с учётом того, что минимальный рекомендованный месячный оклад труда для младшего научного сотрудника устанавливается Приказом № 72 в размере 23 800 рублей, а не 30 000 рублей, как рекомендовала в феврале 2021 Рабочая группа, созданная для исполнения поручения Президента Российской Федерации В.В. Путина.

В Разъяснениях, в частности, даётся рекомендация тем руководителям научных учреждений, у которых отсутствует финансовая возможность выполнить Приказ № 72, двигаться к повышению окладов постепенно и разработать соответствующий план мероприятий.

В связи с необходимостью существенного увеличения общего объема бюджетного финансирования фундаментальных исследований для выполнения задач, поставленных Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, и достижения целей, поставленных Указами Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 и от 21 июля 2020 года № 474, прошу Вас дать поручение Министерству финансов Российской Федерации при подготовке проекта федерального закона «О федеральном бюджете на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов» установить бюджетное финансирование фундаментальных исследований на 2022 год в объеме 335,43 млрд. рублей, предусмотрев при этом объем субсидий на выполнение государственного задания для подведомственных Минобрнауки России научных организаций, позволяющий полностью реализовать предложения Рабочей группы по повышению минимальных должностных окладов научным сотрудникам и другим категориям работников начиная с 1 января 2022 года.

Председатель ЕТОПР РАН



А.В. Майорова