



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Крыловский государственный научный центр»
(ФГУП «Крыловский государственный научный центр»)

ПРИКАЗ

01.09.2023

Санкт-Петербург

№ 771

*О стоимости оказания платных
образовательных и консультационных
услуг в 2023-2024 учебном году*

С целью своевременного заключения договоров об образовании на обучение по образовательным программам подготовки научных и научно-педагогических кадров, договоров о прикреплении для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и подготовки к сдаче кандидатских экзаменов в соответствии с п. 1 ст. 101 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 05.12.2022 № 466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить в ФГУП «Крыловский государственный научный центр» стоимость платных образовательных услуг при обучении в аспирантуре по очной форме обучения в отношении контингента, принимаемого на первый курс в 2023-2024 учебном году (приложение № 1).
2. Утвердить порядок расчета полной стоимости за весь период обучения в аспирантуре по основным профессиональным образовательным программам высшего образования (приложение № 2).
3. Установить в ФГУП «Крыловский государственный научный центр» стоимость платных консультационных услуг при прикреплении для подготовки

диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в отношении контингента, прикрепляемого на первый курс в 2023-2024 учебном году (приложение № 3).

4. Утвердить порядок расчета полной стоимости за весь период прикрепления для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (приложение № 4).

5. Установить в ФГУП «Крыловский государственный научный центр» стоимость платных образовательных услуг по подготовке к сдаче кандидатских экзаменов в 2023-2024 учебном году (приложение № 5).

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующего кафедрой техники и технологий кораблестроения и водного транспорта Андрюнина Н.В.

Научный руководитель предприятия



В.Н. Половинкин

Приложение № 1
к приказу ФГУП «Крыловский
государственный научный центр»
от 01.09.2023 № 771

Стоимость платных образовательных услуг при обучении в аспирантуре по очной форме в отношении контингента, принимаемого на обучение на первый курс в 2023-2024 учебном году

Направление подготовки	Направленность (профиль) подготовки	Срок обучения	Стоимость одного учебного года (с учетом НДС) (руб.)
1	2	3	4
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.17 Теория корабля и строительная механика	4 года	190 000
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.18 Проектирование и конструкция судов	4 года	190 000
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.20 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	4 года	190 000

Приложение № 2
к приказу ФГУП «Крыловский
государственный научный центр»
от 01.09.2023 № 771

Порядок расчета полной стоимости за весь период обучения в аспирантуре по основным профессиональным образовательным программам высшего образования

Учебный год	Стоимость обучения за учебный год	Формула для расчета стоимости обучения
1	CO1	стоимость первого года обучения, установленная приказом
2	CO2	$CO1 \times Ki1 \times Ku$
3	CO3	$CO2 \times Ki2 \times Ku$
4	CO4	$CO3 \times Ki3 \times Ku$
Полная стоимость за весь период обучения	Σ	$CO1 + CO2 + CO3 + CO4$

Стоимость округляется до десятков рублей в меньшую сторону.

В формулах для расчета стоимости обучения применены следующие условные обозначения:

1. CO1-CO4 стоимость обучения на соответствующий учебный год, рассчитывается по указанным в таблице формулам.

2. Ки1-Ки3 – прогнозируемый коэффициент инфляции.

Значение коэффициента инфляции устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

3. Ку – коэффициент продолжительности учебного года.

В случае если учебный год не является последним, Ку равен 1. Для последнего года обучения Ку устанавливается следующим образом:

3.1. В случае продолжительности обучения на последнем курсе от 7 месяцев до полного учебного года Ку равен 1.

3.2. В случае продолжительности обучения на последнем курсе 6 и менее месяцев Ку равен 0,5.

Приложение № 3
к приказу ФГУП «Крыловский
государственный научный центр»
от 01.09.2023 № 771

Стоимость платных консультационных услуг для лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2023-2024 учебном году

Направление подготовки	Направленность (профиль) подготовки	Срок прикрепления	Стоимость одного учебного года (с учетом НДС) (руб.)
1	2	3	4
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.17 Теория корабля и строительная механика	3 года	87 000
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.18 Проектирование и конструкция судов	3 года	87 000
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.20 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	3 года	87 000

Приложение № 4
к приказу ФГУП «Крыловский
государственный научный центр»
от 01.09.2023 № 771

Порядок расчета полной стоимости за весь период прикрепления для подготовки кандидатской диссертации без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Учебный год	Стоимость обучения за учебный год	Формула для расчета стоимости обучения
1	CO1	стоимость первого года обучения, установленная приказом
2	CO2	$CO1 \times Ki1 \times Ku$
3	CO3	$CO2 \times Ki2 \times Ku$
Полная стоимость за весь период обучения	Σ	$CO1 + CO2 + CO3$

Стоимость округляется до десятков рублей в меньшую сторону.

В формулах для расчета стоимости обучения применены следующие условные обозначения:

1. CO1-CO3 стоимость обучения на соответствующий учебный год, рассчитывается по указанным в таблице формулам.

2. Ки1-Ки2 – прогнозируемый коэффициент инфляции.

Значение коэффициента инфляции устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

3. Ку – коэффициент продолжительности учебного года.

В случае если учебный год не является последним, Ку равен 1. Для последнего года обучения Ку устанавливается следующим образом:

3.1. В случае продолжительности обучения на последнем курсе от 7 месяцев до полного учебного года Ку равен 1.

3.2. В случае продолжительности обучения на последнем курсе 6 и менее месяцев Ку равен 0,5

Приложение № 5
к приказу ФГУП «Крыловский
государственный научный центр»
от 01.09.2023 № 771

Стоимость платных образовательных услуг по подготовке к сдаче кандидатских экзаменов в 2023-2024 учебном году

Направление подготовки	Программы-минимум кандидатских экзаменов по направленности (профилю) подготовки	Объем программ, час	Стоимость подготовки по программе (с учетом НДС) (руб.)
1	2	3	4
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.17 Теория корабля и строительная механика	36	25 000
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.18 Проектирование и конструкция судов	36	25 000
26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	2.5.20 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	36	25 000

Пояснительная записка к расчету стоимости образовательных услуг аспирантуры

Расчеты произведены исходя из численности аспирантов, включая тех, кто уже числится в аспирантуре 34 человека (24 обучающихся аспиранта и 10 планируемых к поступлению), а также 2 прикрепленных и 8 планируемых к прикреплению для подготовки диссертации без освоения программ аспирантуры.

Материалы – перечень канцелярских товаров, минимально необходимых для обеспечения учебного процесса.

Трудоемкость и заработная плата преподавателей рассчитана следующим образом:

Штатные единицы кафедры, а именно профессор и доцент. Уровень ФОТ считается постоянным. Количество человеко-месяцев, отнесенное на стоимость очной и заочной аспирантуры рассчитывается пропорционально численности ППС от общей численности аспирантов. Планируемое количество участников – 129 человек. Планируемое количество аспирантов – 34 человека. Соответственно, трудоемкость зав. кафедрой, профессора и доцента составит $34/129 \cdot 10$ месяцев = 2,6 месяцев.

Научное руководство рассчитано исходя из 50 часов на одного аспиранта, то есть 0,3 месяца.

Ставка за научное руководство рассчитывается исходя из среднего уровня оплаты труда, установленного в ФГУП «Крыловский государственный научный центр» согласно протоколу экономических показателей. Для уточнения этой цифры рекомендуется проанализировать уровень средней заработной платы докторов в ФГУП «Крыловский государственный научный центр» за последний год. При этом, так как раньше научное руководство не оплачивалось, в настоящее время можно рассмотреть или возможность оплаты научного руководства по пониженной ставке или выплаты премии, в случае защиты аспиранта. В целях мотивации руководителей на выведение своих аспирантов на защиту и в целях оптимизации затрат.

То же самое касается привлеченных преподавателей ФГУП «Крыловский государственный научный центр» и «со стороны». Расчет трудоемкости производился исходя из необходимого количества курсов – 26 учебных дисциплин по 10 часов.

Поскольку ранее кафедра являлась накладным подразделением предлагаем рассчитывать накладные расходы, включаемые в расчет исходя из фактически понесенных накладных расходов, которые возможно определить. Список расходов приведен в приложении 4 к структуре цены. Зарботная плата рассчитана исходя из фактической средней заработной платы сотрудников кафедры. Расходы относятся на стоимость услуг очной и заочной аспирантуры пропорционально количеству аспирантов, аналогично заработной плате профессора и доцента.

Ставка отчислений на социальные нужды взята 30,2%, как средняя ставка, заложенная в бюджет.

Следует учитывать, что из 24 аспирантов, обучающихся сейчас в аспирантуре 5 являются сотрудниками ФГУП «Крыловский государственный научный центр» и оплачивают 10% от стоимости обучения.

Расчетная стоимость без прибыли равняется 190 000,00 рублей. При этом уровень стоимости образовательных услуг в других учебных заведениях составляет, например, в аспирантуре Санкт-Петербургского государственного морского технического университета (СПб ГМТУ) – 284 900 руб

за год, а в аспирантуре Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова – 203 500 рублей (данные на 2023-2024 учебный год).

Стоимость образовательных услуг 190 000,00 рублей в таких условиях является конкурентноспособной.

Предлагается назначить стоимость образовательных услуг в аспирантуре 190 000 рублей.

В процессе подготовки диссертации без освоения программ аспирантуры прикрепляемым в соответствии с законодательством необходимо сдать кандидатские экзамены. В целях подготовки к сдаче планируется оказывать услуги в виде подготовительных курсов по соответствующим дисциплинам. Поэтому в расчетах принималось количество планируемых к прикреплению для подготовки диссертации без освоения программ аспирантуры от 10 человек.

Расчетная стоимость прикрепления для подготовки диссертации без освоения программ аспирантуры составляет 75 324,09 рублей ,без учета прибыли на собственные затраты в 15%.

Предлагается назначить стоимость услуги прикрепления без освоения программ аспирантуры 87 000 рублей в год.

Расчетная стоимость курсов подготовки к одному кандидатскому экзамену составляет 20 424,90 рублей с учетом прибыли на собственные затраты в 15%. Это позволит покрыть затраты на организацию подготовки и сдачи кандидатских экзаменов для всех проходящих обучение в аспирантуре и прикрепленных для подготовки диссертации без освоения программ аспирантуры.

Предлагается назначить стоимость курсов подготовки к одному кандидатскому экзамену 25 000 рублей.