



«Утверждаю»

Директор ОГБПОУ «КПК»

В.А.Смирнов

«31» 2023 г.

Расчет стоимости обучения по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения ОГБПОУ «Костромской политехнический колледж» на 2023/2024 учебный год

1. Расчетный объем учебной нагрузки обучающихся с распределением учебного времени, отводимого на освоение основных образовательных программ по следующим специальностям колледжа и кластерным группам:

Специальности	Кластерная группа	Средне годовая учебная нагрузка (уч.час)	Плановое количество студентов на 01.09.2023, (чел)	Н(уч) (руб)
07.02.01 - «Архитектура»	II	2016	18	3480
21.02.09 - «Гидрогеология и инженерная геология»	II	1422	1	3480
09.02.07 - «Информационные системы и программирование», в том числе по специальности 09.02.03 - «Программирование в компьютерных системах»	II	1485	22	3480
08.02.01 - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	II	1485	0	3480
11.02.02 - «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники»	II	1422	1	3480
11.02.17 - «Разработка электронных устройств и систем»	II	1415	25	3480
38.02.01 - «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	III	1488	52	3160
ИТОГО			119	

где $N_{\text{уч}}$ – подушевой норматив на обеспечение образовательного процесса на одного обучающегося по кластерным группам (основание: ч.2 п.4 ст.4 Закона Костромской области от 21 октября 2010 г. N 673-4-ЗКО "О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области" (с изменениями и дополнениями).

2. Норматив наполняемости групп – 25 человек.

3. Норматив финансового обеспечения образовательной деятельности в расчете на одного обучающегося определяется по формуле: (Основание: ч.1 Приложения 1 Закона Костромской области от 21 октября 2010 г. N 673-4-ЗКО "О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области" (с изменениями и дополнениями).

$$NФ = N_{\text{фот}} + N_{\text{уч}}, \text{ где:}$$

$N_{\text{фот}}$ – подушевой норматив финансирования по фонду оплаты труда работников государственных образовательных организаций в расчете на один ученико-час, на одного обучающегося;

$N_{\text{уч}}$ – подушевой норматив на обеспечение образовательного процесса в расчете на одного обучающегося.

Подушевой норматив финансирования на обеспечение образовательного процесса включает в себя расходы на приобретение учебников и учебных пособий, технических средств обучения, расходных материалов, канцелярских товаров, оплату услуг связи в части расходов, связанных с подключением к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и платой за пользование этой сетью, иные хозяйственные нужды и другие расходы, связанные с обеспечением образовательного процесса - повышение квалификации

педагогического и административно-управленческого персонала государственных образовательных организаций, командировочные расходы, оплата договоров с юридическими лицами по проведению циклов повышения квалификации специалистов в образовательных организациях (за исключением расходов на финансовое обеспечение обучающихся, методическую литературу преподавателям, услуги по содержанию имущества, в том числе текущий и капитальный ремонт, услуги связи, оплату аренды помещений, коммунальные расходы, налоги, горюче-смазочные материалы и прочие расходы).

Подушевой норматив финансирования по фонду оплаты труда в расчете:

на одного обучающегося в государственных образовательных организациях по профессиональным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, по городским населенным пунктам, рассчитывается по следующей формуле:

$$H_{\text{фот/баз.подг-город}} = \left(\frac{Ч_{\text{подг}} \times T \times K_1}{N \times A_T} + \frac{T \times K_1}{A_{\text{п}}} \right) \times K_2 \times K_3 \times K_4 \times K_5$$

где:

Ч_{подг} - объем учебной годовой нагрузки на одну группу на теоретический курс обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом;

N - норма часов за 1 ставку преподавателя в государственных образовательных организациях, равная 720 часам;

T - размер средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения государственных образовательных организаций за финансовый год (на основании окончательных итогов федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки) с учетом объема установленной учебной нагрузки;

K₁ - коэффициент индексации, учитывающий доведение средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения государственных образовательных организаций до среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Костромской области, рассчитываемый по следующей формуле:

$$K_1 = \text{Зср.дох.}/\text{Зп-м},$$

где:

Зср.дох. - размер среднемесячного дохода от трудовой деятельности в Костромской области, определенный в соответствии с умеренно оптимистичным вариантом прогноза социально-экономического развития Костромской области на среднесрочный период;

Зп-м - размер средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения государственных образовательных организаций за финансовый год (на основании окончательных итогов федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки).

Коэффициент индексации K₁ рассчитывается при условии, что Зср.дох./Зп-м > 1, если Зср.дох./Зп-м < 1, то K₁ = 1.

Размер коэффициента индексации K₁ утверждается нормативным правовым актом исполнительного органа государственной власти Костромской области в сфере образования.

A_T - нормативная наполняемость группы теоретического обучения;

A_п - нормативная наполняемость групп по прохождению учебной практики;

K₂ - коэффициент отчислений на страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, на обязательное медицинское страхование, на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на

производстве и профессиональных заболеваний, который равен сумме страховых взносов, размеры которых установлены законодательством Российской Федерации о налогах и сборах и (или) федеральными законами о конкретных видах обязательного социального страхования;

K3 - количество месяцев в году - 12;

K4 - коэффициент увеличения фонда оплаты труда на повышение квалификации, категории и увеличение стажа работы педагогических работников - 1,03;

K5 - коэффициент увеличения фонда оплаты труда на административно-управленческий, учебно-вспомогательный, младший обслуживающий персонал, а также педагогических работников, не осуществляющих образовательный процесс, равный - 1,122;

Подушевой норматив финансирования по фонду оплаты труда на одного обучающегося в государственных образовательных организациях, имеющих специфику реализации образовательных программ и специфические условия деятельности государственных образовательных организаций, рассчитывается по следующей формуле:

$$N_{\text{фот/подг-город}} = N_{\text{фот/баз.подг-город}} \times \Pi_1$$

где:

Π_1 - поправочные коэффициенты, отражающие специфику реализации образовательных программ и специфические условия деятельности государственных образовательных организаций, установленные в таблице 4 приложения к Порядку определения регионального норматива финансового обеспечения образовательной деятельности государственных образовательных организаций, утвержденного Законом Костромской области от 21 октября 2010 г. № 673-4-ЗКО "О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области" (с изменениями и дополнениями).

При наличии нескольких оснований применения поправочных коэффициентов, отражающих специфику реализации образовательных программ и специфические условия деятельности государственных образовательных организаций, поправочные коэффициенты перемножаются, а затем применяются к подушевому нормативу финансирования по фонду оплаты труда на одного обучающегося в государственных образовательных организациях.

Применяемый показатель размера средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения государственных образовательных организаций на 2023 год (утвержден департаментом образования и науки Костромской области) – 32809,00 рублей, к среднегодовому показателю учебной нагрузки (теоретический курс и практическое обучение).

Коэффициент среднего объема педагогической нагрузки (Кср.уч), учитывающий средний объем педагогической нагрузки на 1 преподавателя по нормативу – 2,12. Рассчитывается на основании «Расчета средней заработной платы основных работников за предыдущий год».

Средний расчетный показатель на одного обучающегося (Нсрп) учитывающий услуги по содержанию имущества, в том числе текущий и капитальный ремонт, коммунальные расходы (определяется по ПФХД на очередной финансовый год):

$$829186/118=7027 \text{ (руб)}$$

Коэффициент выравнивания (Квр), учитывающий доходы от платного обучения в ПФХД на очередной финансовый год (2023 год - 3 989 500 (руб)). Рассчитывается исходя из соотношения установленного объема доходов от платного обучения в ПФХД к расчетному объему доходов по всем специальностям.

РАСЧЕТ:

1. 07.02.01 - «Архитектура»

$$N_{\text{фот/баз.подг-город}} = \{2016 * (32809/2,12) / (720*25)\} * 1,302*12*1,03*1,122=31297 \text{ (руб)}$$

Π_1 – произведение поправочных коэффициентов:

$$31297 * 1,03*1,04=33525 \text{ (руб)}$$

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

$НФ = 33525 + 3480 + 7027 = 44032$ (руб)

Получаемый расчетный доход $44032 * 18 \text{ чел.} = 792\ 576$ (руб.)

2. 21.02.09 - «Гидрогеология и инженерная геология»

Н фот/баз.подг – город = $\{1422 * (32809/2,12) / (720*25)\} * 1,302 * 12 * 1,03 * 1,122 = 22075$ (руб)

П1 – произведение поправочных коэффициентов:

$22075 * 1,03 * 1,04 = 23647$ (руб)

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

$НФ = 23647 + 3480 + 7027 = 34154$ (руб)

Получаемый расчетный доход $34154 * 1 \text{ чел.} = 34154$ (руб.)

3. 09.02.07 - «Информационные системы и программирование»

Н фот/баз.подг – город = $\{1485 * (32809/2,12) / (720*25)\} * 1,302 * 12 * 1,03 * 1,122 = 23053$ (руб)

П1 – произведение поправочных коэффициентов:

$23053 * 1,03 * 1,04 = 25188$ (руб)

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

Создание на базе образовательной организации:

1) специализированного центра компетенций

1,02

$НФ = 25188 + 3480 + 7027 = 35695$ (руб)

Получаемый расчетный доход $35695 * 22 \text{ чел.} = 785290$ (руб.)

4. 08.02.01 - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Н фот/баз.подг – город = $\{1485 * (32809/2,12) / (720*25)\} * 1,302 * 12 * 1,03 * 1,122 = 23053$ (руб)

П1 – произведение поправочных коэффициентов:

$23053 * 1,03 * 1,04 = 24694$ (руб)

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

$НФ = 24694 + 3480 + 7027 = 35201$ (руб)

Получаемый расчетный доход – нет.

5. 11.02.02 - «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники»

Н фот/баз.подг – город = $\{1422 * (32809/2,12) / (720*25)\} * 1,302 * 12 * 1,03 * 1,122 = 22075$ (руб)

П1 – произведение поправочных коэффициентов:

$22075 * 1,03 * 1,04 = 23647$ (руб)

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

$НФ = 23647 + 3480 + 7027 = 34154$ (руб)

Получаемый расчетный доход – $34154 * 1 \text{ чел.} = 34154$ (руб.)

6. 11.02.17 - «Разработка электронных устройств и систем»

Н фот/баз.подг – город = $\{1415 * (32809/2,12) / (720*25)\} * 1,302 * 12 * 1,03 * 1,122 = 21967$ (руб)

П1 – произведение поправочных коэффициентов:

$21967 * 1,03 * 1,04 = 23531$ (руб)

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

$НФ = 23531 + 3480 + 7027 = 34038$ (руб)

Получаемый расчетный доход – $34038 * 25 \text{ чел.} = 850\,950$ (руб.)

7. **38.02.01 - «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»**

Н фот/баз.подг – город = $\{1488 * (32809/2,12) / (720 * 25)\} * 1,302 * 12 * 1,03 * 1,122 = 23\,100$ (руб)

П1 – произведение поправочных коэффициентов:

$23\,100 * 1,03 * 1,04 = 49\,489$ (руб)

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04

НФ = $23\,100 + 3\,160 + 7\,027 = 33\,287$ (руб)

Получаемый расчетный доход $33\,287 * 52 \text{ чел.} = 1\,730\,924$ (руб.)

Всего получаемый расчетный доход по всем специальностям:

$792\,576 + 341\,540 + 785\,290 + 341\,540 + 850\,950 + 1\,730\,924 = 4\,228\,048$ (руб)

Квр = $3\,989\,500 / 4\,228\,048 = 0,944$

Итого стоимость обучения по специальностям:

Специальности	К (вр)	НФ	Стоимость обучения
07.02.01 - «Архитектура»	0,944	44032	41566
21.02.09 - «Гидрогеология и инженерная геология»	0,944	34154	32241
09.02.07 - «Информационные системы и программирование»	0,944	35695	33696
08.02.01 - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	0,944	35201	33230
11.02.02-«Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники»	0,944	34154	32241
11.02.17- «Разработка электронных устройств и систем»»	0,944	34038	32132
38.02.01 - «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	0,944	33287	31423

Средняя цена с учетом планируемого контингента платного обучения на 01.09.2023 года – 119 чел
 $(41\,566 * 18 + 32\,241 * 1 + 33\,696 * 22 + 0 + 32\,241 * 1 + 32\,132 * 25 + 31\,423 * 52) : 119 \text{ чел.} = 33\,540$ рублей

Главный бухгалтер



Е.М.Стельмах