



КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 октября 2018 года

№ 955

**О Законе Костромской области
«О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных
нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности
государственных профессиональных образовательных организаций,
находящихся в ведении Костромской области» и признании утратившим
силу абзаца шестого пункта 4 статьи 1 Закона Костромской области
«О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных
нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности
государственных образовательных учреждений начального и среднего
профессионального образования, находящихся в ведении Костромской
области»»**

Рассмотрев во втором чтении проект закона Костромской области «О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области», внесенный исполняющим обязанности губернатора Костромской области Корсуном И.В., Костромская областная Дума **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Принять Закон Костромской области «О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области» и признании утратившим силу абзаца шестого пункта 4 статьи 1 Закона Костромской области «О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, находящихся в ведении Костромской области»».

2. Направить указанный Закон Костромской области губернатору Костромской области для подписания и официального опубликования.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

п.п. Председатель Костромской
областной Думы



А.Анохин



ЗАКОН КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области» и признании утратившим силу абзаца шестого пункта 4 статьи 1 Закона Костромской области «О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, находящихся в ведении Костромской области»

Принят Костромской областной Думой

18 октября 2018 года

Статья 1

Внести в Закон Костромской области от 21 октября 2010 года № 673-4-ЗКО «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении Костромской области» (в редакции законов Костромской области от 17 ноября 2011 года № 147-5-ЗКО, от 29 декабря 2011 года № 179-5-ЗКО, от 1 февраля 2013 года № 333-5-ЗКО, от 25 декабря 2013 года № 479-5-ЗКО, от 7 июля 2015 года № 721-5-ЗКО, от 26 октября 2016 года № 152-6-ЗКО) следующие изменения:

- 1) абзац третий статьи 3 признать утратившим силу;
- 2) часть 2 статьи 4 изложить в следующей редакции:

«2. Подушевой норматив финансирования по фонду оплаты труда включает в себя расходы на оплату труда работников государственных образовательных организаций, страховые взносы в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах и (или) федеральными законами о конкретных видах обязательного социального страхования.

Подушевые нормативы финансирования по фонду оплаты труда по городским и сельским населенным пунктам по профессиональным образовательным программам профессионального обучения, по профессиональным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов

среднего звена установлены согласно приложению 2 к настоящему Закону.

Для расчета подушевых нормативов финансирования по фонду оплаты труда устанавливается следующая нормативная наполняемость:

1) групп теоретического обучения в государственных образовательных организациях - 25 человек;

2) групп по прохождению учебной практики в государственных образовательных организациях:

а) осуществляющих реализацию программ подготовки по профессиям педагогической и медицинской направленности – 6 человек;

б) осуществляющих реализацию программ подготовки по профессиям музыкальной и художественной направленности – 2,5 человека;

в) осуществляющих реализацию программ подготовки по профессиям творческой направленности – 3,5 человека;

г) осуществляющих реализацию программ подготовки по профессиям иной направленности, не предусмотренной подпунктами «а-в» настоящего пункта, – 10 человек;

3) подгрупп теоретического обучения в государственных образовательных организациях - 6 человек;

4) индивидуальные занятия практического обучения в государственных образовательных организациях - 1 человек.»;

3) в приложении 1:

абзац третий пункта 1 после слов «в расчете» дополнить словами «на один ученико-час,»;

пункты 2 и 3 изложить в следующей редакции:

«2. Подушевой норматив финансирования по фонду оплаты труда в расчете:

а) на один ученико-час по городским и сельским населенным пунктам по программам профессионального обучения рассчитывается по следующей формуле:

$$N_{\text{фот / баз. проф-город}} = \left(\frac{Ч_{\text{проф}} * T * K1}{N * A_T} + \frac{T * K1}{A_{\text{п}}} \right) * K2 * K3 * K4 * K5 / Ч_{\text{проф}};$$

$$N_{\text{фот / баз. проф-село}} = \left(\frac{Ч_{\text{проф}} * T * K1}{N * A_T} + \frac{T * K1}{A_{\text{п}}} \right) * K2 * K3 * K4 * K5 * K6 / Ч_{\text{проф}};$$

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

$$N_{\text{фот / баз. подг-город}} = \left(\frac{Ч_{\text{подг}} * T * K1}{N * A_T} + \frac{T * K1}{A_{\text{п}}} \right) * K2 * K3 * K4 * K5;$$

$$N_{\text{фот / баз. подг-село}} = \left(\frac{Ч_{\text{подг}} * T * K1}{N * A_T} + \frac{T * K1}{A_{\text{п}}} \right) * K2 * K3 * K4 * K5 * K6,$$

где:

$Ч_{\text{проф}}$ – объем учебной годовой нагрузки на одну группу на теоретический курс обучения по программам профессионального обучения (1440 часов в год);

$Ч_{\text{подг}}$ – 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 2017 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:

$$K1 = Z_{\text{ср.дох.}} / Z_{\text{п-м}},$$

где:

$Z_{\text{ср.дох.}}$ – 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;

$Z_{\text{п-м}}$ – размер средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения государственных образовательных организаций за 2017 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 $Z_{\text{ср.дох.}} / Z_{\text{п-м}} > 1$, если $Z_{\text{ср.дох.}} / Z_{\text{п-м}} < 1$, то $K1 = 1$.

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

$A_{\text{т}}$ – нормативная наполняемость группы теоретического обучения, установленная абзацем четвертым части 2 статьи 4 настоящего Закона;

$A_{\text{п}}$ – нормативная наполняемость групп по прохождению учебной практики, установленная абзацем девятым части 2 статьи 4 настоящего Закона;

$K2$ – 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;

К3 – количество месяцев в году – 12;

К4 – коэффициент увеличения фонда оплаты труда на повышение квалификации, категории и увеличение стажа работы педагогических работников – 1,03;

К5 – коэффициент увеличения фонда оплаты труда на административно-управленческий, учебно-вспомогательный, младший обслуживающий персонал, а также педагогических работников, не осуществляющих образовательный процесс, равный 1,102, начиная с 1 мая 2018 года, – 1,122;

К6 – коэффициент увеличения фонда оплаты труда на стимулирующую надбавку педагогическим работникам за работу в сельской местности – 1,25.

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

$$N_{\text{фот/проф-город}} = N_{\text{фот/базпроф-город}} * P_1;$$

$$N_{\text{фот/проф-село}} = N_{\text{фот/баз. проф-село}} * P_1;$$

$$N_{\text{фот/ подг -город}} = N_{\text{фот/баз. подг -город}} * P_1;$$

$$N_{\text{фот/ подг -село}} = N_{\text{фот/баз. подг -село}} * P_1;$$

где:

P_1 – поправочные коэффициенты, отражающие специфику реализации образовательных программ и специфические условия деятельности государственных образовательных организаций, установленные в таблице 4 приложения к настоящему Порядку.

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 один ученико-час, на одного обучающегося в государственных образовательных организациях.»;

в пункте 5 слова «в приложении» заменить словами «в таблицах 1 – 3 приложения»;

приложение к Порядку определения регионального норматива финансового обеспечения образовательной деятельности государственных образовательных организаций изложить в следующей редакции:

«

Приложение
к Порядку определения
регионального норматива
финансового обеспечения
образовательной деятельности
государственных образовательных
организаций

Таблица 1. Перечень и состав первой кластерной группы (высокозатратной) профессий, специальностей, квалификаций основных образовательных программ

Коды укрупненных групп профессий	Наименования укрупненных групп профессий	Коды профессий	Наименования профессий
15.00.00	Машиностроение	15.01.01	Оператор в производстве металлических изделий
		15.01.02	Наладчик холодноштамповочного оборудования
		15.01.03	Наладчик кузнечно-прессового оборудования
		15.01.04	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования
		15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
			Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)
		15.01.06	Сварщик на лазерных установках
		15.01.07	Сварщик на электронно-лучевых сварочных установках
		15.01.08	Наладчик литейного оборудования
		15.01.09	Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин
		15.01.10	Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования
		15.01.11	Электромонтажник блоков электронно-механических часов
		15.01.15	Наладчик деревообрабатывающего оборудования
		15.01.16	Наладчик технологического оборудования в производстве строительных материалов
		15.01.17	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию
		15.01.18	Машинист холодильных установок
		15.01.19	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике		
15.01.21	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации		
15.01.23	Наладчик станков и оборудования в		

			механообработке
		15.01.24	Наладчик шлифовальных станков
		15.01.25	Станочник (металлообработка)
		15.01.26	Токарь-универсал
		15.01.27	Фрезеровщик-универсал
		15.01.28	Шлифовщик-универсал
		15.01.30	Слесарь
		15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
		15.01.32	Оператор станков с программным управлением
		15.01.33	Токарь на станках с числовым программным управлением
		15.01.34	Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
		15.01.35	Мастер слесарных работ
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.01.01	Оператор транспортного терминала
		23.01.02	Докер-механизатор
		23.01.03	Автомеханик
		23.01.04	Водитель городского электротранспорта
		23.01.05	Слесарь по ремонту городского электротранспорта
		23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин
		23.01.07	Машинист крана (крановщик)
		23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин
		23.01.09	Машинист локомотива
		23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
		23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)
		23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
26.00.00	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.01	Судостроитель-судоремонтник металлических судов
		26.01.02	Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов
		26.01.03	Слесарь-монтажник судовой
		26.01.04	Слесарь-механик судовой
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное	35.01.01	Мастер по лесному хозяйству
		35.01.02	Станочник деревообрабатывающих

	хозяйство		станков
		35.01.04	Оператор линий и установок в деревообработке
		35.01.05	Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины
		35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
		35.01.14	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
36.00.00	Ветеринария и зоотехния	36.01.01	Младший ветеринарный фельдшер
		36.01.02	Мастер животноводства
34.00.00	Сестринское дело	34.01.01	Младшая медицинская сестра по уходу за больными
11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи	11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
		23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
		23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)
		23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
		23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
31.00.00	Клиническая медицина	31.02.01	Лечебное дело
		31.02.02	Акушерское дело
		31.02.03	Лабораторная диагностика
		31.02.04	Медицинская оптика
		31.02.05	Стоматология ортопедическая
		31.02.06	Стоматология профилактическая
32.00.00	Науки о здоровье и профилактическая медицина	32.02.01	Медико-профилактическое дело
33.00.00	Фармация	33.02.01	Фармация
34.00.00	Сестринское дело	34.02.01	Сестринское дело
		34.02.02	Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями)

			здоровья по зрению)
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.02	Технология лесозаготовок
		35.02.03	Технология деревообработки
		35.02.07	Механизация сельского хозяйства
36.00.00	Ветеринария и зоотехния	36.02.01	Ветеринария
		36.02.02	Зоотехния
52.00.00	Сценические искусства и литературное творчество	52.02.01	Искусство балета
		52.02.02	Искусство танца (по видам)
		52.02.03	Цирковое искусство
		52.02.04	Актерское искусство
		52.02.05	Искусство эстрады
53.00.00	Музыкальное искусство	53.02.01	Музыкальное образование
		53.02.02	Музыкальное искусство эстрады (по видам)
		53.02.03	Инструментальное исполнительство (по видам инструментов)
		53.02.04	Вокальное искусство
		53.02.05	Сольное и хоровое народное пение
		53.02.06	Хоровое дирижирование
		53.02.07	Теория музыки
		53.02.08	Музыкальное звукооператорское мастерство
		53.02.09	Театрально-декорационное искусство (по видам)

Таблица 2. Перечень и состав второй кластерной группы (среднезатратной) профессий, специальностей, квалификаций основных образовательных программ

Коды укрупненных групп профессий	Наименования укрупненных групп профессий	Коды профессий	Наименования профессий
08.00.00	Техника и технологии строительства	08.01.01	Изготовитель арматурных сеток и каркасов
		08.01.02	Монтажник трубопроводов
		08.01.03	Трубоклад
		08.01.04	Кровельщик
		08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
		08.01.06	Мастер сухого строительства
		08.01.07	Мастер общестроительных работ
		08.01.08	Мастер отделочных строительных работ

		08.01.09	Слесарь по строительно-монтажным работам
		08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства
		08.01.11	Машинист машин и оборудования в производстве цемента
		08.01.12	Оператор технологического оборудования в производстве стеновых и вяжущих материалов
		08.01.13	Изготовитель железобетонных изделий
		08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
		08.01.15	Слесарь по изготовлению деталей и узлов технических систем в строительстве
		08.01.16	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке
		08.01.17	Электромонтажник-наладчик
		08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
		08.01.19	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
		08.01.20	Электромонтажник по электрическим машинам
		08.01.21	Монтажник электрических подъемников (лифтов)
		08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
		08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ
		08.01.26	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи	11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
		11.01.02	Радиомеханик
		11.01.04	Монтажник оборудования радио- и телефонной связи
		11.01.05	Монтажник связи
		11.01.06	Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания
		11.01.07	Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания
		11.01.11	Наладчик технологического оборудования

			(электронная техника)
		11.01.12	Сборщик изделий электронной техники
		11.01.13	Сборщик приборов вакуумной электроники
13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	13.01.01	Машинист котлов
		13.01.03	Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций
		13.01.04	Слесарь по ремонту оборудования электростанций
		13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей
		13.01.06	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
		13.01.07	Электромонтер по ремонту электросетей
		13.01.08	Сборщик трансформаторов
		13.01.09	Сборщик электрических машин и аппаратов
		13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
		13.01.12	Сборщик электроизмерительных приборов
		13.01.13	Электромонтажник-схемщик
		13.01.14	Электромеханик по лифтам
15.00.00	Машиностроение	15.01.12	Часовщик-ремонтник
		15.01.13	Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)
		15.01.29	Контролер станочных и слесарных работ
		15.01.36	Дефектоскопист
18.00.00	Химические технологии	18.01.01	Лаборант по физико-механическим испытаниям
		18.01.02	Лаборант-эколог
		18.01.03	Аппаратчик-оператор экологических установок
		18.01.04	Изготовитель изделий строительной керамики
		18.01.05	Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ
		18.01.24	Мастер шиномонтажной мастерской
		18.01.25	Оператор в производстве резиновых технических изделий и обуви
		18.01.27	Машинист технологических насосов и компрессоров

19.00.00	Промышлен- ная экология и биотехнологии	19.01.01	Аппаратчик-оператор в биотехнологии
		19.01.02	Лаборант-аналитик
		19.01.03	Аппаратчик элеваторного, мукомольного, крупяного и комбикормового производства
		19.01.04	Пекарь
		19.01.05	Оператор поточно-автоматической линии (макаронное производство)
		19.01.07	Кондитер сахаристых изделий
		19.01.08	Пивовар
		19.01.09	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства)
		19.01.10	Мастер производства молочной продукции
		19.01.11	Изготовитель мороженого
		19.01.12	Переработчик скота и мяса
		19.01.13	Обработчик птицы и кроликов
		19.01.14	Оператор процессов колбасного производства
		19.01.16	Оператор линии производства маргарина
19.01.17	Повар, кондитер		
29.00.00	Технологии легкой про- мышленности	29.01.02	Обувщик (широкого профиля)
		29.01.03	Сборщик обуви
		29.01.04	Художник по костюму
		29.01.05	Закройщик
		29.01.06	Раскройщик материалов
		29.01.07	Портной
		29.01.08	Оператор швейного оборудования
		29.01.09	Вышивальщица
		29.01.10	Модистка головных уборов
		29.01.11	Контролер качества текстильных изделий
		29.01.12	Оператор крутильного оборудования (для всех видов производств)
		29.01.13	Оператор оборудования чесального производства (для всех видов производств)
		29.01.14	Оператор прядильного производства
		29.01.16	Ткач
		29.01.17	Оператор вязально-швейного оборудования
		29.01.18	Вязальщица текстильно-галантерейных изделий
		29.01.19	Оператор производства нетканых материалов

		29.01.20	Красильщик (общие профессии производства текстиля)
		29.01.21	Оператор оборудования отделочного производства (общие профессии производства текстиля)
		29.01.22	Аппаратчик отделочного производства (общие профессии производства текстиля)
		29.01.23	Наладчик полиграфического оборудования
		29.01.28	Огранщик алмазов в бриллианты
		29.01.29	Мастер столярного и мебельного производства
		29.01.30	Обойщик мебели
34.00.00	Сестринское дело	34.01.01	Младшая медицинская сестра по уходу за больными
36.00.00	Ветеринария и зоотехния	36.01.01	Младший ветеринарный фельдшер
		36.01.02	Мастер животноводства
43.00.00	Сервис и туризм	43.01.02	Парикмахер
		43.01.07	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
		43.01.09	Повар, кондитер
54.00.00	Изобразительное и прикладные виды искусств	54.01.01	Исполнитель художественно-оформительских работ
		54.01.02	Ювелир
		54.01.03	Фотограф
		54.01.04	Мастер народных художественных промыслов
		54.01.05	Изготовитель художественных изделий из тканей с художественной росписью
		54.01.06	Изготовитель художественных изделий из металла
		54.01.07	Изготовитель художественных изделий из керамики
		54.01.08	Художник декоративной росписи по металлу
		54.01.09	Художник росписи по эмали
		54.01.10	Художник росписи по дереву
		54.01.11	Художник росписи по ткани
		54.01.12	Художник миниатюрной живописи
		54.01.13	Изготовитель художественных изделий из дерева
		54.01.14	Резчик
		54.01.15	Инкрустатор

		54.01.16	Лепщик-модельщик архитектурных деталей
		54.01.17	Реставратор строительный
		54.01.18	Реставратор тканей, гобеленов и ковров
		54.01.19	Реставратор памятников каменного и деревянного зодчества
07.00.00	Архитектура	07.02.01	Архитектура
08.00.00	Техника и технологии строительства	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
		08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений
		08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций
		08.02.04	Водоснабжение и водоотведение
		08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
		08.02.06	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения
		08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
		08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
		08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
		08.02.11	Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
09.00.00	Информатика и вычислительная техника	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы
		09.02.02	Компьютерные сети
		09.02.03	Программирование в компьютерных системах
		09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
		09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)
		09.02.06	Сетевое и системное администрирование
		09.02.07	Информационные системы и программирование
10.00.00	Информационная безопасность	10.02.01	Организация и технология защиты информации
		10.02.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
		10.02.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
		10.02.04	Обеспечение информационной

			безопасности телекоммуникационных систем		
		10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем		
11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи	11.02.03	Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов		
		11.02.05	Аудиовизуальная техника		
		11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)		
		11.02.07	Радиотехнические информационные системы		
		11.02.08	Средства связи с подвижными объектами		
		11.02.09	Многоканальные телекоммуникационные системы		
		11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение		
		11.02.11	Сети связи и системы коммутации		
		11.02.14	Электронные приборы и устройства		
		11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи		
		11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств		
		13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
				13.02.03	Электрические станции, сети и системы
13.02.05	Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях				
13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем				
13.02.08	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника				
13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи				
13.02.10	Электрические машины и аппараты				
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)				
15.00.00	Машиностроение	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)		
		15.02.05	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании		
		15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация		

			холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
		15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
		15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
		15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования
		15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
		15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства
18.00.00	Химические технологии	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений
		18.02.02	Химическая технология отделочного производства и обработки изделий
		18.02.03	Химическая технология неорганических веществ
		18.02.04	Электрохимическое производство
		18.02.05	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий
		18.02.06	Химическая технология органических веществ
		18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
		18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений
		18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов
19.00.00	Промышленная экология и биотехнологии	19.02.02	Технология хранения и переработки зерна
		19.02.03	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
		19.02.04	Технология сахаристых продуктов
		19.02.05	Технология бродильных производств и виноделие
		19.02.06	Технология консервов и пищеконцентратов
		19.02.07	Технология молока и молочных продуктов
		19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов
		19.02.09	Технология жиров и жирозаменителей

		19.02.10	Технология производства общественного питания
20.00.00	Техносферная безопасность и природообустройство	20.02.01	Рациональное использование природоохозяйственных комплексов
		20.02.03	Природоохранное обустройство территорий
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	21.02.06	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности
		21.02.08	Прикладная геодезия
		21.02.09	Гидрогеология и инженерная геология
22.00.00	Технологии материалов	22.02.06	Сварочное производство
		22.02.07	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия
29.00.00	Технологии легкой промышленности	29.02.01	Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи
		29.02.03	Конструирование, моделирование и технология изделий из меха
		29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
		29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)
		29.02.06	Полиграфическое производство
		29.02.09	Печатное дело
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство
		35.02.04	Технология комплексной переработки древесины
		35.02.05	Агрономия
		35.02.06	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
		35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
		35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство
		35.02.13	Пчеловодство
		35.02.14	Охотоведение и звероводство
		35.02.15	Кинология
		35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
36.00.00	Ветеринария и зоотехния	36.02.01	Ветеринария
		36.02.02	Зоотехния
43.00.00	Сервис и туризм	43.02.02	Парикмахерское искусство
		43.02.13	Технология парикмахерского искусства

		43.02.15	Поварское и кондитерское дело
44.00.00	Образование и педагогические науки	44.02.01	Дошкольное образование
		44.02.02	Преподавание в начальных классах
		44.02.03	Педагогика дополнительного образования
		44.02.04	Специальное дошкольное образование
		44.02.05	Коррекционная педагогика в начальном образовании
		44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)
49.00.00	Физическая культура и спорт	49.02.01	Физическая культура
		49.02.02	Адаптивная физическая культура
54.00.00	Изобразительное и прикладные виды искусств	54.02.01	Дизайн (по отраслям)

Таблица 3. Перечень и состав третьей кластерной группы (малозатратной) профессий, специальностей, квалификаций основных образовательных программ

Коды укрупненных групп профессий	Наименования укрупненных групп профессий	Коды профессий	Наименования профессий
43.00.00	Сервис и туризм	43.01.01	Официант, бармен
		43.01.05	Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте
		43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте
		43.01.08	Аппаратчик химической чистки
38.00.00	Экономика и управление	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
		38.02.02	Страховое дело (по отраслям)
		38.02.03	Операционная деятельность в логистике
		38.02.04	Коммерция (по отраслям)
		38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
		38.02.06	Финансы
		38.02.07	Банковское дело
39.00.00	Социология и социальная работа	39.02.01	Социальная работа
		39.02.02	Организация сурдокоммуникации

40.00.00	Юриспруден- ция	40.02.01	Право и организация социального обеспечения
		40.02.02	Правоохранительная деятельность
		40.02.03	Право и судебное администрирование
43.00.00	Сервис и туризм	43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании
		43.02.03	Стилистика и искусство визажа
		43.02.04	Прикладная эстетика
		43.02.05	Флористика
		43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)
		43.02.07	Сервис по химической обработке изделий
		43.02.08	Сервис домашнего и коммунального хозяйства
		43.02.10	Туризм
		43.02.11	Гостиничный сервис
		43.02.12	Технология эстетических услуг
		43.02.14	Гостиничное дело
46.00.00	История и археология	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение
51.00.00	Культурове- дение и социокультур- ные проекты	51.02.01	Народное художественное творчество (по видам)
		51.02.02	Социально-культурная деятельность (по видам)
		51.02.03	Библиотечковедение

Таблица 4. Поправочные коэффициенты, отражающие специфику реализации образовательных программ и специфические условия деятельности государственных образовательных организаций

Условия деятельности	Поправочные коэффициенты (П1)
Организация образовательного процесса по очно-заочной, заочной формам обучения и в форме экстерната	0,5
Организация образовательного процесса по профессиональным образовательным программам	
- педагогической и медицинской направленности	1,36
- музыкальной и художественной направленности	3,74
- творческой направленности	2,41
Организация образовательного процесса для обучающихся, являющихся инвалидами, обучающимися с ограниченными возможностями здоровья	2,2

Наличие у образовательной организации:	
1) столовой	1,03
2) общежития	1,04
3) котельной	1,08
Создание на базе образовательной организации:	
1) ресурсного центра	1,02
2) специализированного центра компетенций	1,02
3) базового центра инклюзивного образования	1,03
Организация образовательного процесса в группах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	1,2

»;

4) приложение 2 изложить в следующей редакции:

«

Приложение 2
к Закону Костромской области
«О региональных нормативах
финансового обеспечения
образовательной деятельности
государственных профессиональных
образовательных организаций,
находящихся в ведении
Костромской области»

Подушевые нормативы финансирования по фонду оплаты труда по городским и сельским населенным пунктам по профессиональным образовательным программам профессионального обучения за один ученико-час (Нфот-проф/и), по профессиональным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена на одного обучающегося (Нфот-подг/и) в год

Тип образовательных программ	Городские населенные пункты	Сельские населенные пункты
Профессиональные образовательные программы профессионального обучения (рублей за ученико-час)	29,05 (с 1 января 2018 года) 29,58 (с 1 мая 2018 года)	36,32 (с 1 января 2018 года) 36,98 (с 1 мая 2018 года)

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена (рублей в год)	42 456 (с 1 января 2018 года) 43 226 (с 1 мая 2018 года)	53 070 (с 1 января 2018 года) 54 033 (с 1 мая 2018 года)
--	---	---

».

Статья 2

Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившим силу абзац шестой пункта 4 статьи 1 Закона Костромской области от 25 декабря 2013 года № 479-5-ЗКО «О внесении изменений в Закон Костромской области «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности государственных образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, находящихся в ведении Костромской области».

Статья 3

Настоящий Закон вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2018 года.

п.п. Губернатор
Костромской области



С. Ситников

Кострома

19 октября 2018 года
№ 454-6-ЗКО