



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.09.2017

№ 771

О внесении изменений в отдельные постановления Губернатора области в сфере образования

В соответствии с Законом Владимирской области от 10.12.2001 № 129-ОЗ «О Губернаторе и администрации Владимирской области» п о с т а н о в л я ю :

1. Внести в постановление Губернатора области от 22.09.2009 № 785 «Об утверждении перечня остродефицитных профессий, востребованных областным рынком труда» следующие изменения:

1.1. В подпунктах 2.1, 2.2 пункта 2 цифры «15» заменить цифрами «12».

1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению № 1.

2. Внести в постановление Губернатора области от 12.10.2012 № 1162 «Об утверждении Перечня остродефицитных специальностей, востребованных областным рынком труда» следующие изменения:

2.1. В подпунктах 2.1, 2.2 пункта 2 цифры «15» заменить цифрами «12».

2.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению № 2.

3. Признать утратившими силу:

- подпункт 1.6 пункта 1, подпункт 2.4 пункта 2 постановления администрации области от 22.08.2014 № 886 «О внесении изменений в отдельные постановления Губернатора области в сфере образования»;

- постановление администрации области от 12.08.2016 № 713 «О внесении изменений в отдельные постановления Губернатора области в сфере образования».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области по социальной политике.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области



С.Ю. Орлова

**Перечень
профессий, отнесенных к остродефицитным, подготовка по которым ведется
в областных профессиональных образовательных организациях,
подведомственных департаменту образования администрации области**

№ п/п	Наименование профессии
1.	Изготовитель художественных изделий из дерева
2.	Исполнитель художественно-оформительских работ
3.	Лаборант-эколог
4.	Мастер жилищно-коммунального хозяйства
5.	Мастер общестроительных работ
6.	Мастер отделочных строительных работ
7.	Мастер по лесному хозяйству
8.	Мастер растениеводства
9.	Мастер сельскохозяйственного производства
10.	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
11.	Мастер-изготовитель деталей и изделий из стекла
12.	Машинист дорожных и строительных машин
13.	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
14.	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
15.	Сборщик электрических машин и аппаратов
16.	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)
17.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
18.	Токарь-универсал
19.	Фрезеровщик-универсал
20.	Электромонтажник-схемщик
21.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
Наиболее востребованные и перспективные профессии на рынке труда Владимирской области (ТОР-Регион)	
1.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
2.	Мастер слесарных работ
3.	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
4.	Мастер отделочных строительных и декоративных работ
5.	Мастер столярного и мебельного производства
6.	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
7.	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
8.	Наладчик станков и оборудования в механообработке
9.	Оператор станков с программным управлением

10.	Оператор швейного оборудования
11.	Официант, бармен
12.	Пекарь
13.	Повар, кондитер
14.	Продавец, контролер-кассир
15.	Сварщик (ручной и частично-механизированной сварки (наплавки))
16.	Слесарь
17.	Станочник (металлообработка)
18.	Станочник деревообрабатывающих станков
19.	Ткач
20.	Токарь на станках с числовым программным управлением
21.	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства



**Перечень
специальностей, отнесенных к остродефицитным, подготовка по которым
ведется в областных профессиональных образовательных организациях,
подведомственных департаментам образования, сельского хозяйства и
продовольствия администрации области**

№ п/п	Наименование специальности
1.	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
2.	Агрономия
3.	Ветеринария
4.	Дошкольное образование
5.	Зоотехния
6.	Литейное производство черных и цветных металлов
7.	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
8.	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
9.	Обработка металлов давлением
10.	Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий
11.	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
12.	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
13.	Технология текстильных изделий (по видам)
14.	Физическая культура
15.	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
Наиболее востребованные и перспективные специальности на рынке труда Владимирской области (ТОР-Регион)	
1.	Аддитивные технологии
2.	Гостиничное дело
3.	Дошкольное образование
4.	Информационные системы и программирование
5.	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
6.	Мехатроника и мобильная робототехника
7.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
8.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования
9.	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
10.	Организация перевозок и управление на транспорте
11.	Технология парикмахерского искусства
12.	Поварское и кондитерское дело

13.	Преподавание в начальных классах
14.	Сварочное производство
15.	Строительство и эксплуатация зданий, сооружений
16.	Сетевое и системное администрирование
17.	Технология машиностроения
18.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
19.	Технология металлообрабатывающего производства
20.	Технология изготовления изделий из полимерных композитов
21.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
22.	Химическая технология органических веществ
23.	Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
24.	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)
25.	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

