

Исх. № 193
от «02» сентября 2020 г.

Заместителю
Исполнительного директора
ОООР «СоюзМаш России»
С.В. ИВАНОВУ

Уважаемый Сергей Валентинович!

Ассоциация машиностроительных профсоюзов России, с привлечением специалистов ряда машиностроительных предприятий, рассмотрела проекты профессиональных стандартов, подготовленных ОООР «Союз машиностроителей России» совместно с Союзом «Экосфера», Советом по профессиональным квалификациям в машиностроении и Ассоциацией «Лига содействия оборонным предприятиям», в частности:

Разработка профессиональных стандартов:

1. Оператор металлорежущих станков с числовым программным управлением
2. Специалист по эксплуатации и ремонту технологического оборудования механосборочного производства
3. Специалист по технологиям инструментального производства
4. Специалист по техническому перевооружению, реконструкции и модернизации механосборочного производства
5. Контролер измерительных приборов и специального инструмента
6. Контролер котельных, холодноштамповочных и давяльных работ (предлагается переименовать на «Контролер холодноштамповочных работ»)
7. Вальцовщик
8. Кузнец на молотах и прессах
9. Окрасчик литейных форм и стержней
10. Стерженщик в литье по выплавляемым моделям

Актуализация профессиональных стандартов:

	Рег. номер	Код	Наименование ПС	Предлагаемое новое наименование профессионального стандарта
1.	31	40.010	Специалист по техническому контролю качества продукции	
2.	61	40.013	Специалист по разработке технологий и программ для станков с числовым программным управлением	<i>Специалист по разработке технологий и программ для металлорежущих станков с числовым программным управлением</i>
3.	164	40.031	Специалист по технологиям механообрабатывающего производства в машиностроении	
4.	166	40.033	Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации производства	<i>Специалист по оперативному управлению механосборочным</i>

				<i>производством</i>
5.	189	40.052	Специалист по проектированию технологической оснастки механосборочного производства	
6.	131	40.026	Наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением	<i>Наладчик металлорежущих станков с числовым программным управлением</i>
7.	382	40.078	Токарь	
8.	94	40.021	Фрезеровщик	
9.	940	40.145	Формовщик машинной формовки	
10.	945	40.149	Стерженщик машинной формовки	
11.	947	40.151	Оператор-кузнец на автоматических и полуавтоматических линиях	
12.	963	40.160	Оператор установок по нанесению покрытий в вакууме	
13.	965	40.162	Модельщик по металлическим моделям	
14.	957	40.155	Контролер по термообработке	
15.	184	40.047	Штамповщик	
16.	966	40.163	Прессовщик твердых сплавов	
17.	977	40.168	Сборщик форм	
18.	938	40.143	Формовщик по выплавляемым моделям	
19.	159	40.029	Слесарь по сборке металлоконструкций	<i>Слесарь-сборщик металлоконструкций</i>
20.	187	40.050	Литейщик металлов и сплавов	
21.	939	40.144	Формовщик ручной формовки	
22.	955	40.154	Кузнец ручнойковки	
23.	956	27.093	Выбивальщик отливок	
24.	958	40.156	Стерженщик ручной формовки	
25.	983	27.095	Опиловщик фасонных отливок	
26.	986	40.173	Пружинщик	
27.	967	40.164	Термист	
28.	984	40.171	Калильщик	
29.	942	40.147	Мехатроник	<i>Мехатроник в области промышленной автоматизации</i>
30.	975	40.167	Техник по композитным материалам	<i>Специалист по композиционным материалам</i>
31.	999	40.177	Техник по обслуживанию роботизированного производства	<i>Техник по обслуживанию систем промышленного интернета вещей</i>

Считаем, что разработанные и актуализированные проекты профессиональных стандартов для машиностроительной отрасли, с учетом внесенных замечаний и предложений экспертов - представителей предприятий, профессиональных образовательных организаций, могут быть представлены на рассмотрение в Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям.

С уважением,

**Председатель Профсоюза
АСМ РФ**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'А.А. Фецелов'.

А.А.Фецелов