

Прогнозная потребность в кадрах промышленных предприятий Челябинской области на 2021-2030 годы

8	Акционерное общество "Научно-производственное объединение электромеханики"	456320, Челябинская область, г. Миасс, ул. Менделеева, д.31	Инженер-технолог, инженер-конструктор, инженер по метрологии	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	Разработка конструкторской документации, разработка технической и эксплуатационной документации, владение современными методами проектирования			
			химик-технолог	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Разработка конструкторской документации, разработка технической и эксплуатационной документации, владение современными методами проектирования		
			Фрезеровщик, шлифовщик, токарь, оператор станков с ЧПУ, слесарь-сборщик, регулировщик, монтажник, слесарь механосборочных работ	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	Сборка, регулировка, монтаж приборной и систем, механообработка деталей и изделий		
9	Филиал ОАО "МРСК Урал" - "Челябэнерго"	г. Челябинск, па. Революции, д. 5	Диспетчер	6	6	6	6	6	6	5	5	6	5	Ответственность, умение вести оперативные переговоры, контроль эксплуатации электрооборудования,	Прохождение практики, стажировки		
			Мастер	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	Управленческая ответственность, коммуникативные навыки, организаторские способности.	Прохождение практики, стажировки	
			Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	24	25	23	24	25	23	24	25	23	25	25	Ответственность, исполнительность, дисциплинированность, умение взаимодействовать в группе	Прохождение практики, стажировки	
			Электромонтер оперативно-выездной бригады	22	26	24	23	23	26	21	28	23	26	26	Ответственность, исполнительность, дисциплинированность, умение взаимодействовать в группе	Прохождение практики, стажировки	
			Электромонтер по эксплуатации электроточечников	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	Ответственность, исполнительность, умение взаимодействовать в группе	Прохождение практики, стажировки	
			Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	6	6	4	6	6	4	6	5	5	5	5	Ответственность, исполнительность, дисциплинированность, умение взаимодействовать в группе	Прохождение практики, стажировки	
			Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	Ответственность, исполнительность, дисциплинированность, умение взаимодействовать в группе	Прохождение практики, стажировки	
			Электромонтажник по распределительным устройствам	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	Ответственность, исполнительность, дисциплинированность, умение взаимодействовать в группе	Прохождение практики, стажировки	
10	Акционерное общество "Специальное конструкторское бюро «Турбина»"	454007, г. Челябинск, пр. Ленина 2 Б	Токарь-универсал	3	2	2	2	1	1	1	2	2	2	опыт работы на станках ИЖ 250ИТВ, 1А625			
			Оператор станков с ЧПУ	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	Станочник широкого профиля		
			Заточник изданий и инструмента	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Станочник широкого профиля		
			Слесарь механосборочных работ	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	Станочник широкого профиля		
11	ООО "Уральская энергосбытовая компания"	г. Челябинск, ул. Энтузиастов 26а	Инженер технического аудита	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	высшее профессиональное (техническое) образование без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы не менее 3 лет.	организация практики студентов, организация для открытых дверей		
			Инженер-программист	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	высшее техническое образование	организация практики студентов, организация для открытых дверей	
			Юрисконсульт	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	высшее юридическое образование	организация практики студентов, организация для открытых дверей	
			Специалист по техническому аудиту и учету	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	среднее профессиональное образование	организация практики студентов, организация для открытых дверей	
			Инспектор	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	среднее профессиональное образование	организация практики студентов, организация для открытых дверей	
12	АО «НПО «Электромашина»	г. Челябинск, ул. Машиностроителей, 2,	Инженер-конструктор	1	2	-	2										
			Инженер-конструктор, инженер-технолог	1	1	-	1										
			Инженер-технолог	1	1	-	1										
			Инженер-конструктор	2	2	-	2										
			Инженер-конструктор	1	2	-	2										
			Монтажник радиоэлектронной аппаратуры	7	4	-	3										
			Слесарь-ремонтник	1	2	-	2										
			Толяр	1	1	-	1										
			Шлифовщик	1	1	-	1										
			Фрезеровщик	1	1	-	1										
			Испытатель деталей и приборов	1	2	-	1										
			Слесарь механосборочных работ	1	2	-	1										
			13	ИП Дворягина И.А.	г. Челябинск, ул.Тарасова, 45	Швея	5	20	4	3	3	3	3	3	3	3	Швея должна быть: внимательной, усидливой, неконфликтной ,уметь работать в команде, иметь хороший глазомер
Менеджер по продажам	4	5				4	5	4	5	4	5	4	5	5	Менеджер должен быть коммуникабельным, нацелен на результат, навыки презентации и переговоров, должен иметь влияние и умение убеждать		
14	ООО "ЧТЗ-УРАЛТРАК"	454007, г. Челябинск, пр. Ленина 3	Инженер-конструктор	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	ведение технической документации, проведение проверки проектной документации	Организация всех видов практик		
			Инженер-технолог	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			5	
			Наладчик автоматических линий и агрегатных станков	15	17	19	14	16	14	16	14	16	14	14		наладка оборудования, выполнение расчетов, связанных с наладкой обслуживаемых станков, установление технологической последовательности и режимов обработки	
			Оператор станков с программным управлением	40	35	30	20	20	20	20	20	20	20	20		вести процесс обработки с пульта управления сложных деталей, обслуживать и управлять группами многоцелевых станков	
			Станочник специальных металлообрабатывающих станков	8	8	7	6	7	6	7	6	7	6	6		обработка особо сложных металлических деталей, подбор, установка, наладка и регулирование штампов. Проверка соответствия профиля обрабатываемой поверхности	
			Токарь	15	16	18	16	15	16	15	16	15	16	16		выполнять токарную обработку и доводку сложных деталей, тонкостенных деталей и деталей, требующих точного соблюдения размеров	
			Фрезеровщик	15	13	12	11	12	11	12	11	12	11	11		фрезеровать сложные крупногабаритные детали, узлы, одновременно обрабатывать несколько деталей или одновременно производить многостороннюю обработку одной детали набором специальных фрез или несколькими шпинделями	
15	Филиал "Южноуральская ГРЭС" АО "Интер РАО. Электрогенерация"	Челябинская область, г.Южноуральск	электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматов и средств измерений оборудования электростанции 4 разряда	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Обеспечение безаварийной работы электрического оборудования. Знание техники безопасности. Участие в ремонте оборудования. Анализ и устранение причин аварий.	организация производственной практики, помощь в трудоустройстве		
			Слесарь			2		2		2							
16	ФГУП «ИО «Маяк»	Челябинская область, г. Озерск, пр. Ленина, 31	Оператор станков с программным управлением		1		1		1		1		1	Умение работать в команде, многозадачность, решительность, критическое мышление			
			Аппаратчик-оператор экологических установок			1		1		1		1			1		
			Мастер слюдяно-плотничных и паркетных работ			2		2		2		2			2		
			Сварочное производство	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1		1		
			Контроль работы измерительных приборов	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		2		
			Электроснабжение (по отраслям)			2		2		2		2			2		
			Технология аналитического контроля химических соединений	1	1		1		1		1		1		1		
			Повар, кондитер		2		2		2		2		2		2		
			Станочник (металлообработка)	2		2		2		2		2			2		
			Токарь-универсал			2		2		2		2			2		
			Строительство и эксплуатация зданий и сооружений			1		1		1		1			1		
			Радиационная безопасность	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2		
			Химическая технология неорганических веществ	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3		
			Технология машиностроения	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1		
17	Акционерное общество «Копейский машиностроительный завод»	г. Копейск, ул. Ленина, 24	Токарь	20	20	22	22	22	22	22	22	22	22	Чтение чертежей, знание марок материалов, умение производить измерения и использовать мерные инструменты, знание и умение работы на оборудовании, чтение технологий, внимательность, дисциплинированность			
			Токарь-расточник	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5		5		
			Токарь-карусельщик	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		3		
			Фрезеровщик	6	6	7	7	8	8	8	8	8	8		8		
			Сверловщик	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6		6		
			Оператор станков с программным управлением	10	10	12	12	15	15	15	15	15	15		15		
			Шлифовщик	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4		4		
			Слесарь-ремонтник	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5		5		
			Токарь-универсал	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4		4		
			Слесарь-электромонтажник	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4		4		
			Инженер-технолог	16	16	17	17	18	18	18	18	18	18		18		
			Инженер-конструктор	20	20	24	24	25	25	25	25	25	25		25		

Прогнозная потребность в кадрах промышленных предприятий Челябинской области на 2021-2030 годы

18	ФГУП "РФЯЦ-ВНИИФР им. Е.И. Забыхина"	Васильева, 13 Снежинск, Челябинская область	Станочник широкого профиля	12	12	13	13	19	16	16	16	16	16	Наглядно-образное техническое мышление Пространственное воображение			
			Слесарь механосборочных работ	10	10	12	12	12	12	12	14	14	14	Объемный и линейный глазомер			
			Слесарь - ремонтник	6	6	7	8	8	10	10	10	10	10	Наглядно-образное техническое мышление			
			Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	6	5	6	6	8	8	8	8	8	8	Наглядно-образное техническое мышление			
			Электромонтер	8	8	10	10	10	10	10	10	10	10	Наглядно-образное техническое мышление Объемный и линейный глазомер			
19	ПАО "Агрегат"	456020, Челябинская область, Ашинский район, город Сым, улица Пушкина, 1.	Инженер-технолог	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	Многозадачность, коммуникативность			
			Инженер-конструктор	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Многозадачность, коммуникативность		
			Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	Универсальность		
			Оператор станков с программным управлением	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Универсальность		
			Шлифовщик	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Опыт работы		
			Довольщик-притирщик	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Опыт работы	
20	ООО "Златоустовский металлургический завод"	Челябинская область, г.Златоуст	Контролер станочных и слесарных работ	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Опыт работы			
			Вальцовщик стана горячей прокатки	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	СПО		
			Водитель автомобиля	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	ПО		
			Газовщик	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	СПО	
			Контролер в производстве черных металлов	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	ПО		
			Кузнец на молотах и прессах	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	СПО	
			Машинист крана металлургического производства	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	СПО	
			Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	СПО	
			Монтажник стальных и железобетонных конструкций	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	СПО	
			Нагреватель металла	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	СПО	
			Обработчик поверхностных пороков металла	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	ПО	
			Отжигорщик	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	СПО	
			Оператор обжимочных станков	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	СПО	
			Оператор поста управления стана горячей прокатки	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	СПО	
			Подготовитель сталеразливочных канав	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	ПО	
			Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	СПО	
			Подручный сталевара электропечи	10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	СПО	
			Разливщик стали	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	СПО	
			Резчик горячего металла	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	СПО	
			Слесарь-ремонтник	30	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	СПО	
			Сталевар электропечи	3	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	СПО	
			Станочник широкого профиля	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	СПО	
			Токарь	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	СПО	
			Уборщик горячего металла	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	СПО	
			Фрезеровщик	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	СПО	
			Шлифовщик	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	СПО	
			Шлифовщик	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	ПО	
			Электромонтер по обслуживанию подстанций	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	СПО	
			Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	31	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	СПО	
			Электросварщик ручной сварки	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	СПО	
			21	Акционерное общество "Миасский машиностроительный завод"	г. Миасс, Челябинская область, Турговское шоссе, 1	Электромонтажник, электрослесарь, электросварщик, фрезеровщик, инженер по надежности, инженер по наладке и испытаниям	40										профессиональные знания, навыки для работы
						Итого	1826	1895	1930	2004	2046	2097	2138	2190	2233	2291	