

ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫНЫҢ
КӘСІПКЕРЛЕР ПАЛАТАСЫ



ПАЛАТА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ТОО «УСТЬ-КАМЕНОГОРСКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ
ПРОМТЕХМОНТАЖ»**



История ТОО «Усть-Каменогорское управление Промтехмонтаж» уходит в далекие 50-е годы, когда в мае 1951 года на базе Челябинского треста "Востокметаллургмонтаж" было создано управление для строительства синцово-цинкового комбината в г. Усть-Каменогорске. Пройдя испытание "на прочность" в годы экономического спада, сохранив квалифицированные кадры и производственную инфраструктуру, управление заняло достойное место на сегодняшнем рынке. Сегодня в управлении трудится более 400 специалистов и осваивается до 600 млн. тенге СМР.

Управление специализируется на изготовлении строительных, технологических конструкций, трубных узлов и последующего их монтажа на объектах заказчика, на изготовлении нестандартизированного оборудования, а также производит монтаж сложного технологического оборудования, реконструкцию зданий, сооружений и усиление конструкций на действующих предприятиях цветной металлургии Казахстана.

Человеческие ресурсы являются реальным важнейшим активом ТОО «УКУ ПТМ». Управление, осуществляя подбор сотрудников на основе высокой требовательности к их образованию, практическому опыту, одновременно предлагает им возможности обучения, профессионального роста и карьеры, согласно утвержденной программе повышения квалификации



Миссия предприятия оказание услуг потребителю	Политика постоянное улучшение утвержденных процессов
Задача создание организации, ориентированной на потребителя	Цель Заказчик возвращается обратно, а не продукция



**Начальник управления
Шальнев Дмитрий Юрьевич**



**В ТОО “Усть-Каменогорское
управление Промтехмонтаж”
разработана, внедрена и
функционирует **Интегрированная
Система Менеджмента**, которая
распространяется на следующие
виды деятельности организации:**

**«Изготовление и монтаж
строительных, технологических
металлоконструкций, узлов
трубопроводов, монтаж
технологического оборудования»**

**Производственная
инфраструктура
Новое оборудование**







Профессии на предприятии

Сварщик – рабочая специальность и предусматривает работу на сварочном производстве. Специалист занимается соединением металлических конструкций, деталей, изделий, ёмкостей и трубопроводов разного вида, состава, предназначения и уровня сложности. От профессионального сварщика зависит качество работы и сварочных швов. В его работе не допускаются ошибки, которые могут привести к катастрофическим последствиям. Профессия сварщика подразделяется на несколько специальностей: газосварщик, сварщик ручной дуговой сварки, оператор автоматических сварочных аппаратов. Самый низкий разряд для электросварщика – второй – можно получить за полгода учебы на курсах. Однако для того, чтобы найти хорошую работу, этого мало – нужна более высокая квалификация. Поэтому необходимо, имея полное среднее образование, поступить в колледж и проучиться 1,5–2 года, чтобы получить четвертый разряд (всего их шесть).

Необходимые профессиональные навыки и знания

- знание электротехники, технологии плавления металлов;
- знание свойств газов, применяемых для антиокисления;
- знание методов и принципов действия используемых агрегатов и оборудования;
- знание инструкций по охране труда и технике безопасности;
- знания в области физики, химии, черчении.

Плюсы профессии

- высокая востребованность на рынке труда;
- достаточно высокие зарплаты опытных сварщиков.

Личные качества

- физическая выносливость, хорошее зрение;
- ловкость, гибкость движений ног, рук, всего тела;
- терпеливость;
- трудолюбие;
- упорность.

Сложности профессии

- тяжелые условия труда (порой приходится работать в экстремальных условиях, на большой высоте или под воздействием различных метеорологических факторов);
- большая нагрузка на зрение из-за высокой яркости инфракрасного ультрафиолетового излучения, электрической дуги (появление болезни электроофтальмия);
- наличие других профессиональных заболеваний из-за вдыхания производственной пыли (силикоз, пневмокониоз, бронхиальная астма).



Профессии на предприятии

Техник строитель выполняет малярные, штукатурные, облицовочные, столярные, плотницкие, штукатурные работы при строительстве и ремонте зданий или сооружений.

Инженер-конструктор зданий и сооружений разрабатывает конструкции здания и рассчитывает нагрузку (прочностные расчеты) на все его важные и несущие части: фундамент, каркас, балки, колонны, подвесное подъемное оборудование. Он работает со зданиями разного назначения: гражданскими, промышленными, складскими, торговыми, их конструкции также могут быть различны: железобетонные, металлические, деревянные, каменные. Инженер-конструктор также оформляет проектную документацию и чертежи.

Специалисты данной квалификации должны работать по техническому заданию, включающему в себя технические характеристики места, где будет строиться объект и проект архитектора, дизайнера, утвержденный заказчиком. Он оценивает полноту технического задания и рассчитывает сроки его выполнения. Кроме того, он консультирует заказчика, предоставляя ему наиболее рациональные вариации проекта, логически обосновывая и приводя доказательства в пользу наиболее эффективного решения.

Знания и навыки

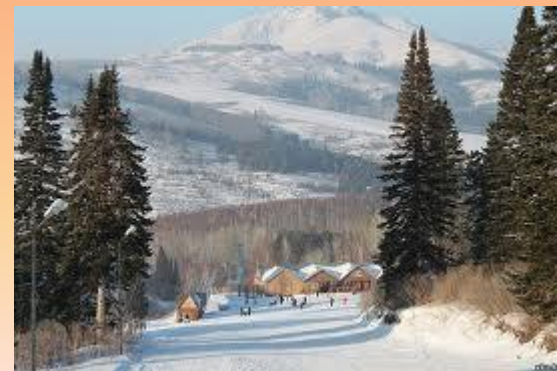
Он должен быть опытным пользователем ПК, владеть программами: MS Word, Excel, AutoCad, ArchiCad, SCAD, ING+, Lira, REVIT, набор программ может быть разным в зависимости от места работы. Часто требуется владение английским языком как минимум на уровне знания профессиональной терминологии. Важно знание нормативной документации (ГОСТ, СНиП и других технических регламентов). Инженер-конструктор также должен ориентироваться на рынке современных строительных материалов.



Социальный пакет

- работники своевременно, за счет средств работодателя, обеспечиваются спецодеждой, молоком, СИЗ;
- работникам организовано горячее питание в заводской столовой по стоимости продуктов;
- организован летний отдых работников;
- проводятся ежегодные профосмотры за счет средств работодателя;
- производится возмещение затрат на лечение работнику при тяжелом заболевании;

Принимая во внимание многообразие культурных уровней, на предприятии предусмотрено проведение общественных и спортивных мероприятий, корпоративных и национальных праздников.



Взаимодействие и сотрудничество





Организация: ТОО «Усть-Каменогорское управление
Промтехмонтаж»

Тип предприятия: Товарищество с ограниченной ответственностью

Адрес: 070002 г. Усть-Каменогорск, ул. Шолохова, 68

Телефон: 75-15-61, 75-17-03

Факс: 47-32-36

E-mail: ukptm@rambler.ru