

Вакансии

Мы заинтересованы в привлечении высококвалифицированных, талантливых специалистов, ориентированных на долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество.

По вопросам трудоустройства обращайтесь по телефонам +7 (812) 495-88-75, +7 (921) 429-59-93, +7 (921) 561-32-73 или e-mail hr@seaport.spb.ru.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:

- Официальное оформление с первого рабочего дня согласно ТК РФ;
- Полностью белую заработную плату, своевременные выплаты 2 раза в месяц;
- Социальные гарантии по ТК РФ и коллективному договору (ДМС после полугода работы на предприятии, оплачиваемые больничные, отпуска, подарки на Новый год и другие праздники и пр.);
- Обеспечение рабочей спецодеждой, инструментом, техникой;
- Комфортные бытовые условия (раздевалки, душевые, оборудованная комната для приема пищи);
- Бесплатное питание;
- Корпоративную развозку из Кингисеппа к месту работы и обратно;
- Прохождение мед. осмотра за счет работодателя;
- Отлаженную систему наставничества на период адаптации;
- Обучение персонала.

Докер-механизатор

Обязанности:

- Погрузка, выгрузка и перегрузка всех видов грузов на суда, в вагоны, автомобили и другой подвижной состав с применением техники.
- Управление подъемно-транспортными и перегрузочными машинами и механизмами.
- Строповка и увязка сложных грузов.

Требования:

- Наличие удостоверения докера-механизатора (+стропальщик, сигнальщик, сцепщик).
- Наличие прав тракториста-машиниста кат. С, D и/или удостоверения машиниста портального крана 5 разряда (приветствуется).

Условия:

- Сменный график работы, 2 дня / 2 ночи, 8/20-20/8, 11-и часовой рабочий день (1 час обед).

Оператор котельной

Обязанности:

- Оперативный контроль и управление режимом работы жидкотопливной котельной;
- Техническое обслуживание котельной установки;
- Техническое обслуживание и ремонт теплопунктов;
- Ремонт системы отопления;
- Обслуживание очистных сооружений;
- Обслуживание приборов учета потребления воды и отведение стоков;
- Ремонт систем ливневой и хозяйственной канализации;

- Ведение ежедневного учета показаний приборов учета расхода воды объектами терминала;
- Обслуживание пожарного водопровода;
- Прием топлива в емкости жидкотопливной котельной;
- Ежедневное обслуживание и контроль: приборов и оборудования жидкотопливной котельной, контроль режима работы котлов и приготовление ГВС, подпитка сети отопления и котлового контура., обслуживание и контроль топливного контура и топливоподающего оборудования;
- Производство хим. подготовки котловой воды;
- Уборка ила по состоянию - сепаратор AWAS.

Требования:

- Опыт работы от 3 лет;
- Знание устройства и принципов работы водогрейных котлов, центробежных насосов, электродвигателей, тепловых пунктов;
- Знание назначения и условий применения контрольно-измерительных приборов, правил настройки и регулирования контрольно-измерительных приборов;
- Знание основных сведений по теплотехнике;
- Знание причин возникновения неисправностей в работе котельной установки и меры их предупреждения;
- Знание схем устройства водо- и теплопровода;
- Наличие действующего удостоверения на обслуживание паровых котлов с рабочим давлением пара более 0,07 Мпа, работающих на газообразном топливе, с правом обслуживания трубопроводов пара и горячей воды 3 разряда.

Условия:

- Сменный график работы, 2 дня / 2 ночи, 8/20-20/8, 11-часовой рабочий день (1 час обед).

Электрогазосварщик

Обязанности:

- Производство электрогазосварочных работ, резка:
 - ручная дуговая, плазменная и газовая сварка средней сложности;
 - ручная кислородная, плазменная и газовая прямолинейная и фигурная резка;
 - автоматическая и механическая сварка средней сложности и сложных деталей, узлов и конструкций;
 - наплавка дефектов сложных деталей машин, механизмов, конструкций и т.д.;
 - горячая правка сложных конструкций.

Требования:

- Опыт работы от 5 лет.
- Знание устройства различной электросварочной и газорезательной аппаратуры, автоматов и полуавтоматов.
- Знание особенностей различных видов сварки.
- Знание основ сварки различных металлов.
- Знание принципов подбора режима сварки.
- Знание марок и типов электродов.
- Знание методов получения и хранения наиболее распространенных газов.
- Знание процесса газовой резки легированной стали.
- Знание видов коррозий и факторов, вызывающие их.
- Знание методов специальных испытаний свариваемых изделий.
- Знание основных видов термической обработки сварных соединений.

- Чтение чертежей различных сложных сварных металлоконструкций.

Условия:

- График: пятидневная рабочая неделя с 08:30 до 17:00.



УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ



КОРПОРАТИВНЫЙ БУКЛЕТ



РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ



ИНФРАСТРУКТУРА



УСЛУГИ

