



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КРАСКИ БАЛТИКИ»

(ООО «КРАСКИ БАЛТИКИ»)

ул. Рабочая (Старо-Паново), д. 7 Б,
Санкт-Петербург, Российская Федерация, 198205
Тел.: +7 812 309 5883, mail@kb-group.ru, www.kb-group.ru
СНПД 73383821, ОГРН 1147847407993, ИНН 7807306339

на № _____ от _____

ОТЗЫВ

Для оснащения ЦРП Вологда (обособленного структурного подразделения ООО «Краски Балтики» - специализированного центра по ремонту подшипников буксового узла грузовых вагонов типов 36-232726Е2М, 36-42726Е2М, 30-232726Е2М, 30-42726Е2М и других в габаритных размерах 130x250x80 мм) ООО «Краски Балтики» разместило в ООО «СПЕЦМАШ» заказ на проектирование и производство линии ультразвуковой очистки деталей подшипников в составе трех УЗ-ванн (обезжиривание, ополаскивание, пассивирование), модуля сушки, станций загрузки и выгрузки моечных корзин, а также изготовление корзин для разных типов деталей (ролики, наружные кольца, внутренние кольца, сепараторы, подшипник в сборе). Объем каждой ванны составлял 130л при габаритных размерах корзин 155x400x300 мм и грузоподъемности каждой корзины до 150кг. Линия укомплектована манипулятором, перемещающим корзины в автоматическом режиме согласно заданного ритма конвейера. Температура рабочих растворов, режимы включения и выключения ультразвука, длительность технологических операций, режимы обновления технологических растворов программируются с промышленного монитора, входящего в комплект оборудования линии.

В процессе проектирования и изготовления оборудования специалисты ООО «СПЕЦМАШ» продемонстрировали высокий уровень компетенции. Консультации профильных специалистов были всегда своевременны и полезны. Несмотря на сложность заказа и загруженность производства ООО «СПЕЦМАШ», оборудование линии было отгружено в оговоренные договором сроки.

ООО «Краски Балтики» удовлетворено уровнем технологического сопровождения, оказанного специалистами ООО «СПЕЦМАШ» в процессе пуско-наладки и запуска оборудования на территории ЦРП Вологда.

ООО «Краски Балтики» планирует размещать в ООО «СПЕЦМАШ» новые заказы на производство УЗ-линий очистки по разработанной ранее конструкторской документации, а также заказывать разработку нового специализированного оборудования.

Генеральный директор

П.С. Белосветов