

RUNA 17. Матрица корпуса



Гребные лодки производства Пеновской верфи «12 футов»

Подготовительные работы перед началом производства матрицы корпуса лодки RUNA 17 завершены. Аккуратно установлен контур будущей матрицы, выполненный из металла, на болван корпуса уложен стеклопластиковый лист, завершена его пропитка полимерами и длительная сушка. Результат не заставил себя долго ждать. Получился великолепный образец

матрицы, полученный промышленным способом. После проведения серии мероприятий по технологической обработке внутренней части матрицы корпуса лодки получился финальный образец матрицы. Качество отделки внутренней части матрицы поражает своей аккуратностью! Внутренние формы матрицы плавные без резких перекосов, вздутий и пузырей. Покрытие превосходное и это факт! Даже видно как внутри матрицы корпуса присутствуют блики белого света по всему периметру. Данное физическое явление, как нельзя лучше показывает качество отделки, и покрытия внутренней части матрицы выполненное в ходе производства на верфи! Образец матрицы представляет собой соединённые между собой две половинки матрицы мощными болтами.

А.Б.