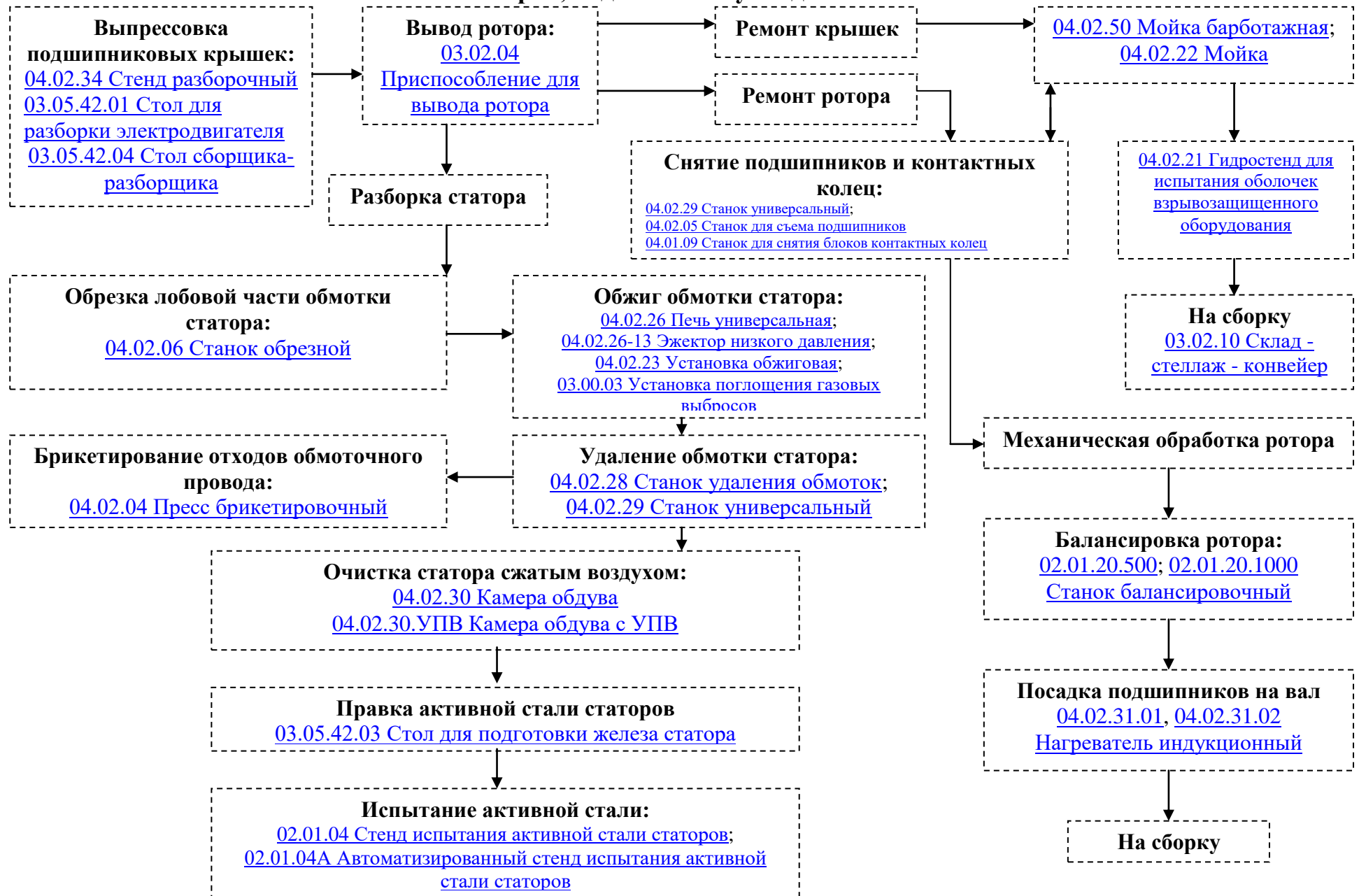


Схема технологического процесса ремонта электродвигателей до 100 кВт.

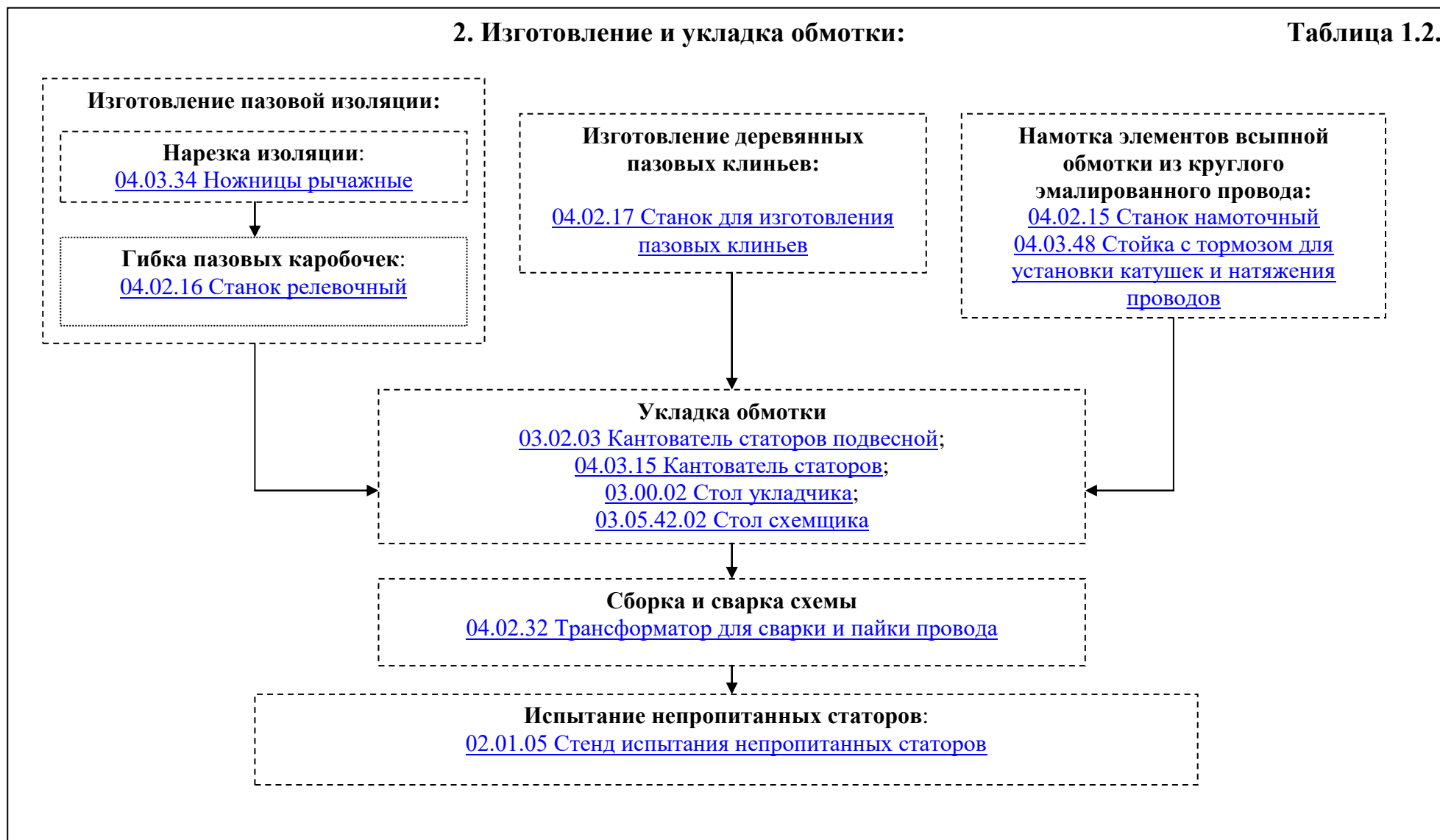
Таблица 1.1.

1. Разборка, подготовка к укладке обмотки



2. Изготовление и укладка обмотки:

Таблица 1.2.

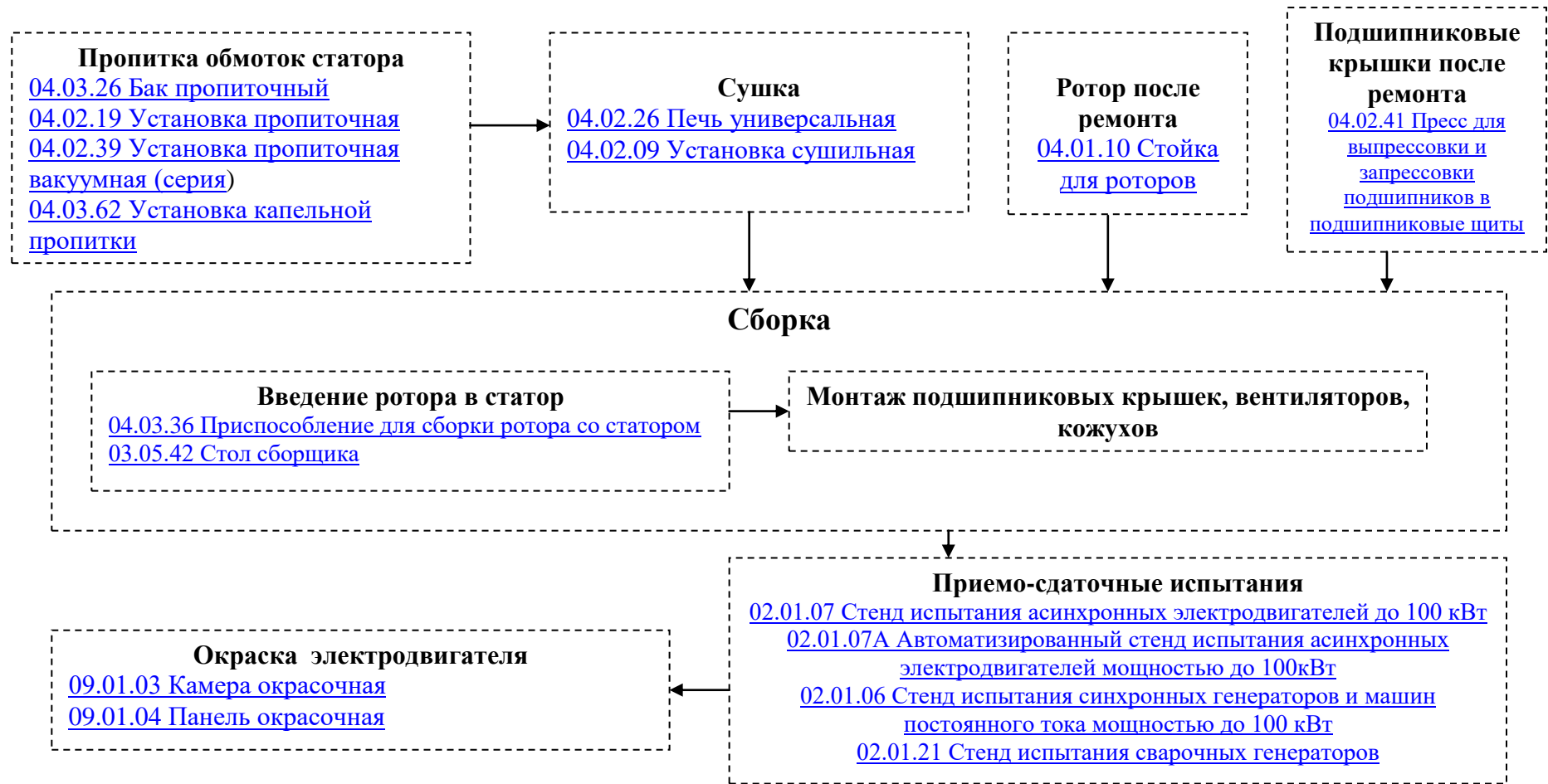


ООО ТД "РОСТОВЭЛЕКТРОРЕМОНТ"

Тел.: +7 (863) 241-33-00, e-mail: info@td-rer.ru, сайт: td-rer.ru

3. Пропитка, сушка, сборка, окраска, приемо-сдаточные испытания

Таблица 1.3.



ООО ТД "РОСТОВЭЛЕКТРОРЕМОНТ"

Тел.: +7 (863) 241-33-00, e-mail: info@td-rer.ru, сайт: td-rer.ru

Перечень оборудования для ремонта электродвигателей до 100 кВт

- [04.02.34 Стенд разборочный](#)
[03.05.42.01 Стол для разборки электродвигателя](#)
[03.05.42.04 Стол сборщика-разборщика](#)
[03.02.04 Приспособление для вывода ротора](#)
[04.02.50 Мойка барботажная; 04.02.22 Мойка](#)
[04.02.21 Гидростенд для испытания оболочек взрывозащищенного оборудования](#)
[04.02.29 Станок универсальный;](#)
[04.02.05 Станок для съема подшипников](#)
[04.01.09 Станок для снятия блоков контактных колец](#)
[04.02.06 Станок обрезной](#)
[04.02.26 Печь универсальная;](#)
[04.02.26-13 Эжектор низкого давления;](#)
[04.02.23 Установка обжиговая;](#)
[03.00.03 Установка поглощения газовых выбросов](#)
[04.02.04 Пресс брикетировочный](#)
[04.02.28 Станок удаления обмоток;](#)
[04.02.29 Станок универсальный](#)
[04.02.30 Камера обдува](#)
[04.02.30.УПВ Камера обдува с УПВ](#)
[02.01.20.500; 02.01.20.1000](#)
[Станок балансировочный](#)
[03.05.42.03 Стол для подготовки железа статора](#)
[04.02.31.01, 04.02.31.02 Нагреватель индукционный](#)
[02.01.04 Стенд испытания активной стали статоров;](#)
[02.01.04А Автоматизированный стенд испытания активной стали статоров](#)
[04.03.34 Ножницы рычажные](#)
[03.02.10 Склад - стеллаж - конвейер](#)
[04.02.16 Станок релевоочный](#)
- [04.02.17 Станок для изготовления пазовых клиньев](#)
[04.02.15 Станок намоточный](#)
[04.03.48 Стойка с тормозом для установки катушек и натяжения проводов](#)
[03.02.03 Кантователь статоров подвесной;](#)
[04.03.15 Кантователь статоров;](#)
[03.00.02 Стол укладчика;](#)
[03.05.42.02 Стол схемщика](#)
[04.02.32 Трансформатор для сварки и пайки провода](#)
[02.01.05 Стенд испытания непропитанных статоров](#)
[04.03.26 Бак пропиточный](#)
[04.02.19 Установка пропиточная](#)
[04.02.39 Установка пропиточная вакуумная \(серия\)](#)
[04.03.62 Установка капельной пропитки](#)
[04.02.26 Печь универсальная](#)
[04.02.09 Установка сушильная](#)
[04.01.10 Стойка для роторов](#)
[04.02.41 Пресс для выпрессовки и запрессовки подшипников в подшипниковые щиты](#)
[04.03.36 Приспособление для сборки ротора со статором](#)
[03.05.42 Стол сборщика](#)
[09.01.03 Камера окрасочная](#)
[09.01.04 Панель окрасочная](#)
[02.01.07 Стенд испытания асинхронных электродвигателей до 100 кВт](#)
[02.01.07А Автоматизированный стенд испытания асинхронных электродвигателей мощностью до 100кВт](#)
[02.01.06 Стенд испытания синхронных генераторов и машин постоянного тока мощностью до 100 кВт](#)
[02.01.21 Стенд испытания сварочных генераторов](#)

ООО ТД "РОСТОВЭЛЕКТРОРЕМОНТ"

Тел.: +7 (863) 241-33-00, e-mail: info@td-rer.ru, сайт: td-rer.ru