

Инструкция по сборке  
**6504L.0000.0000**

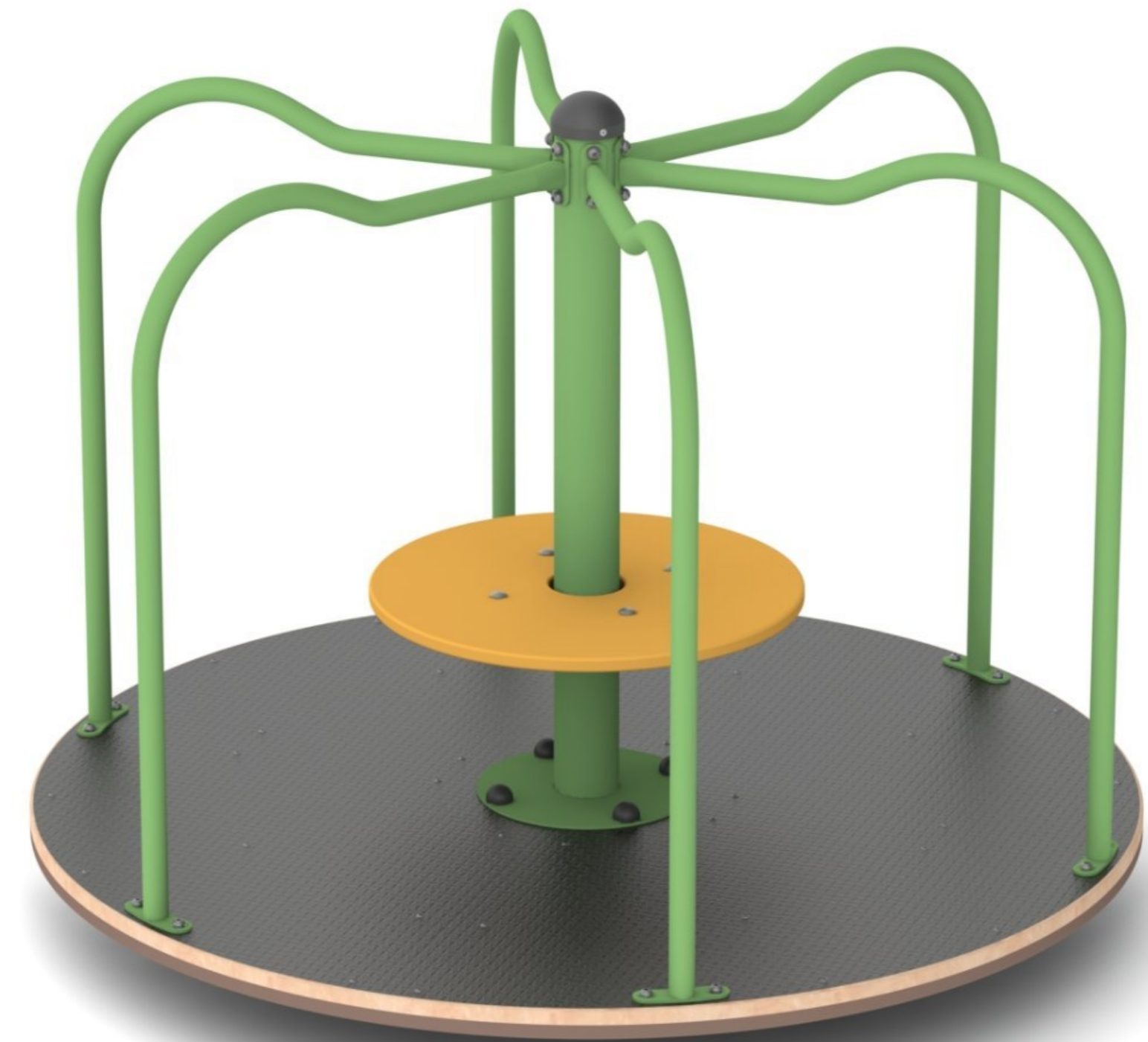
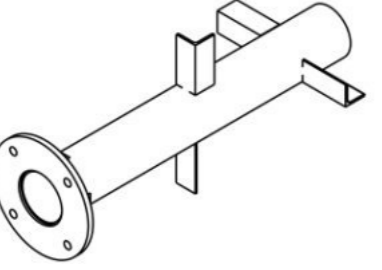
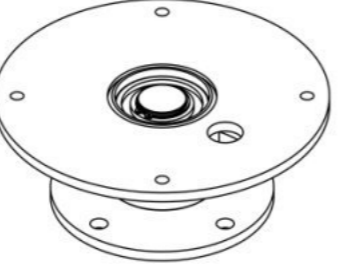
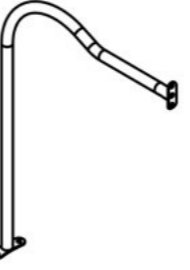
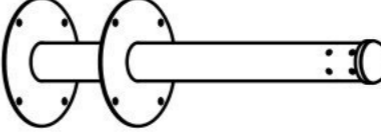
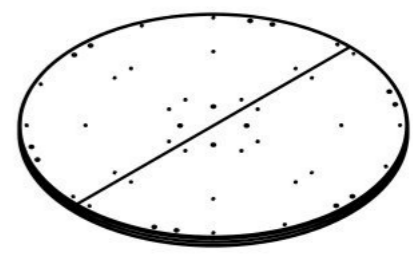
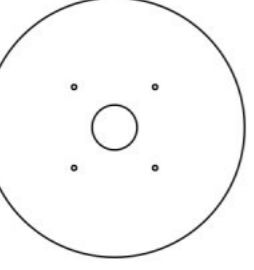
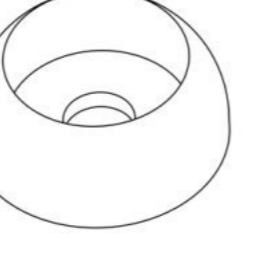
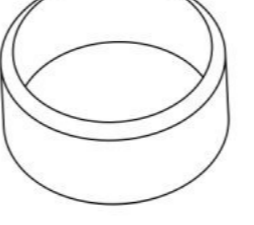


Таблица 1 — Составные части оборудования

				
0000.0052.0000 — 1 шт	0000.3004.0000 — 1 шт	6504.0002.0000 — 6 шт	6504.0003.0000 — 1 шт	6504L.0001.0000 — 1 шт
				
0000.0000.6278 — 1 шт	STP.0004 (Колпачок защитно-декор., пластик., M10, Ø37 мм) — 8 шт	STP.0005 (Заглушка колпачка защитно-декор., пластик., M10, Ø37 мм) — 8 шт	BF10.040.D603 (Болт меб., с квадр. подголовником, M10×40, DIN 603) — 4 шт	ВН10.070.D933 (Болт с шестигр. головкой, M10×70, DIN 933) — 4 шт
				
ВН12.040.D933 (Болт с шестигр. головкой, M12×40, DIN 933) — 4 шт	ВО10.020.D7380 (Болт полусфер., с внутр. шестигр., M10×20, DIN 7380) — 12 шт	ВО10.050.D7380 (Болт полусфер., с внутр. шестигр., M10×50, DIN 7380) — 12 шт	NF10.D6923 (Гайка с фланцем, M10, DIN 6923) — 12 шт	NH12.D934 (Гайка шестигр., M12, DIN 934) — 4 шт



NS10.D1624 (Гайка врезная, M10, DIN 1624) — 12 шт



WP10.D125 (Шайба плоская, M10, DIN 125) — 24 шт



WP12.D125 (Шайба плоская, M12, DIN 125) — 8 шт



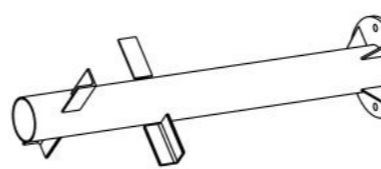
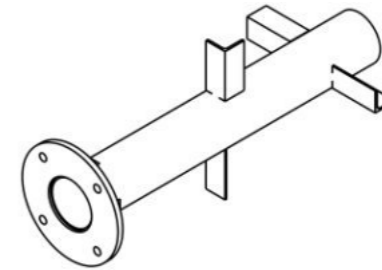
WS10.D127 (Шайба гроверная, M10, DIN 127) — 24 шт



WS12.D127 (Шайба гроверная, M12, DIN 127) — 4 шт

Инструкция по сборке описывает порядок сборки оборудования для одного вида установки (варианта монтажа). В таблице 2 указано какая опора применяется на оборудовании в зависимости от варианта монтажа.

Таблица 2 — Таблица применяемости опор оборудования

Анкер. СУПП <sup>1</sup>	Бетон. НУПП <sup>2</sup>	Бетон. СУПП <sup>3</sup>
	 0000.0210.0000	 0000.0052.0000

<sup>1</sup> — Монтаж с использованием анкерных опор и синтетического ударопоглощающего покрытия площадки

<sup>2</sup> — Монтаж с использованием бетонируемых опор и насыпного ударопоглощающего покрытия площадки

<sup>3</sup> — Монтаж с использованием бетонируемых опор и синтетического ударопоглощающего покрытия площадки

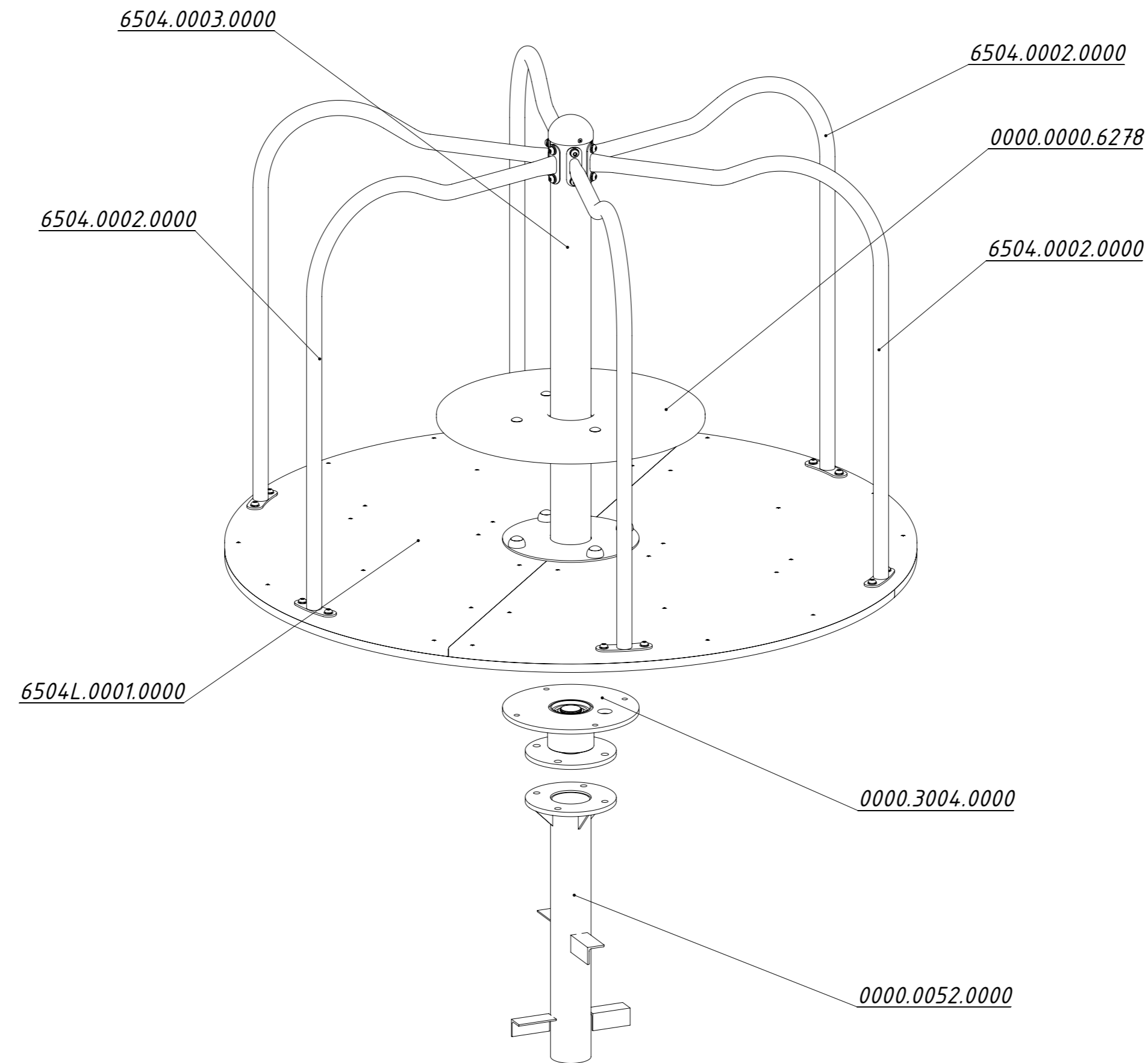


Рисунок 1

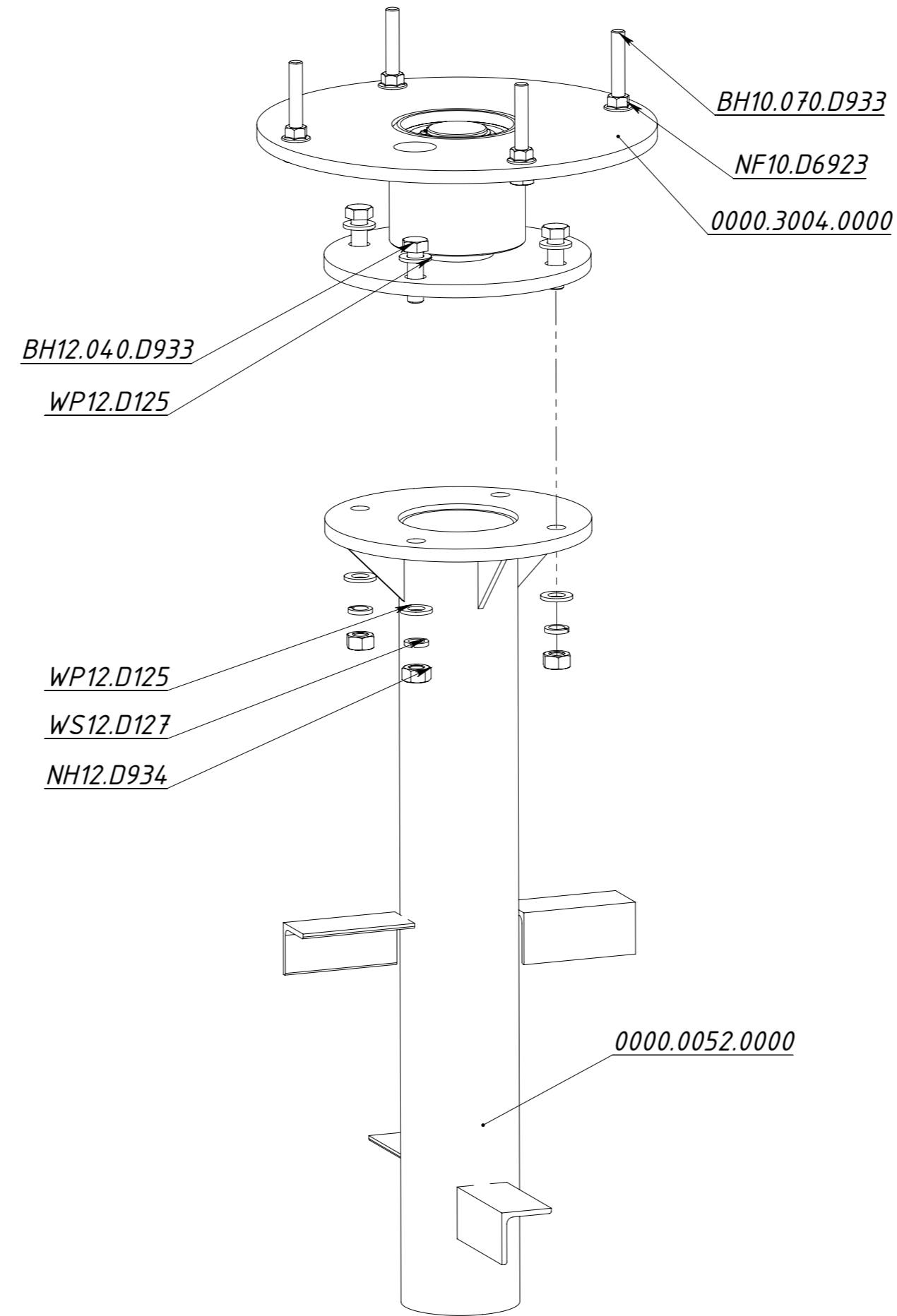


Рисунок 2

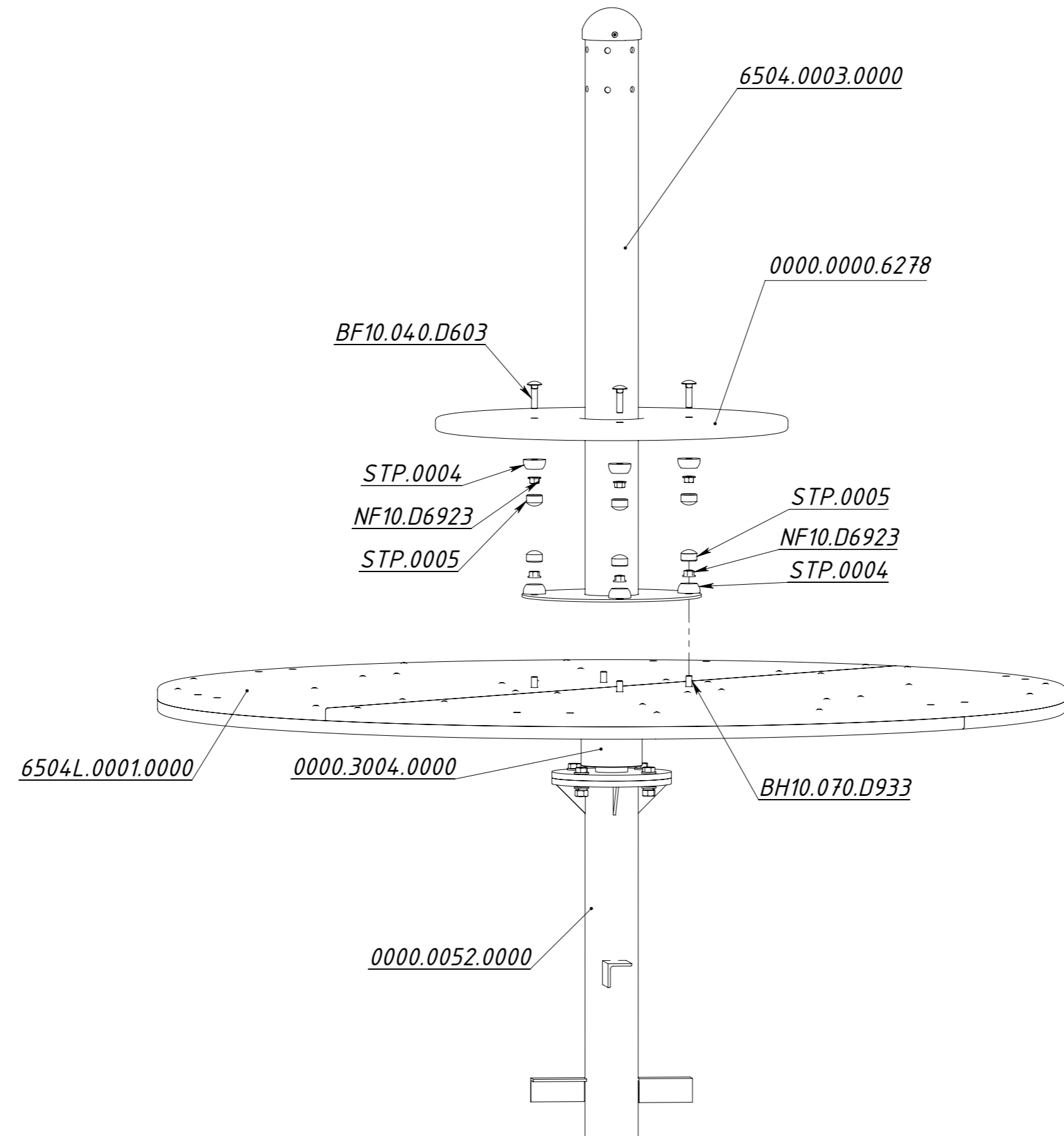


Рисунок 3

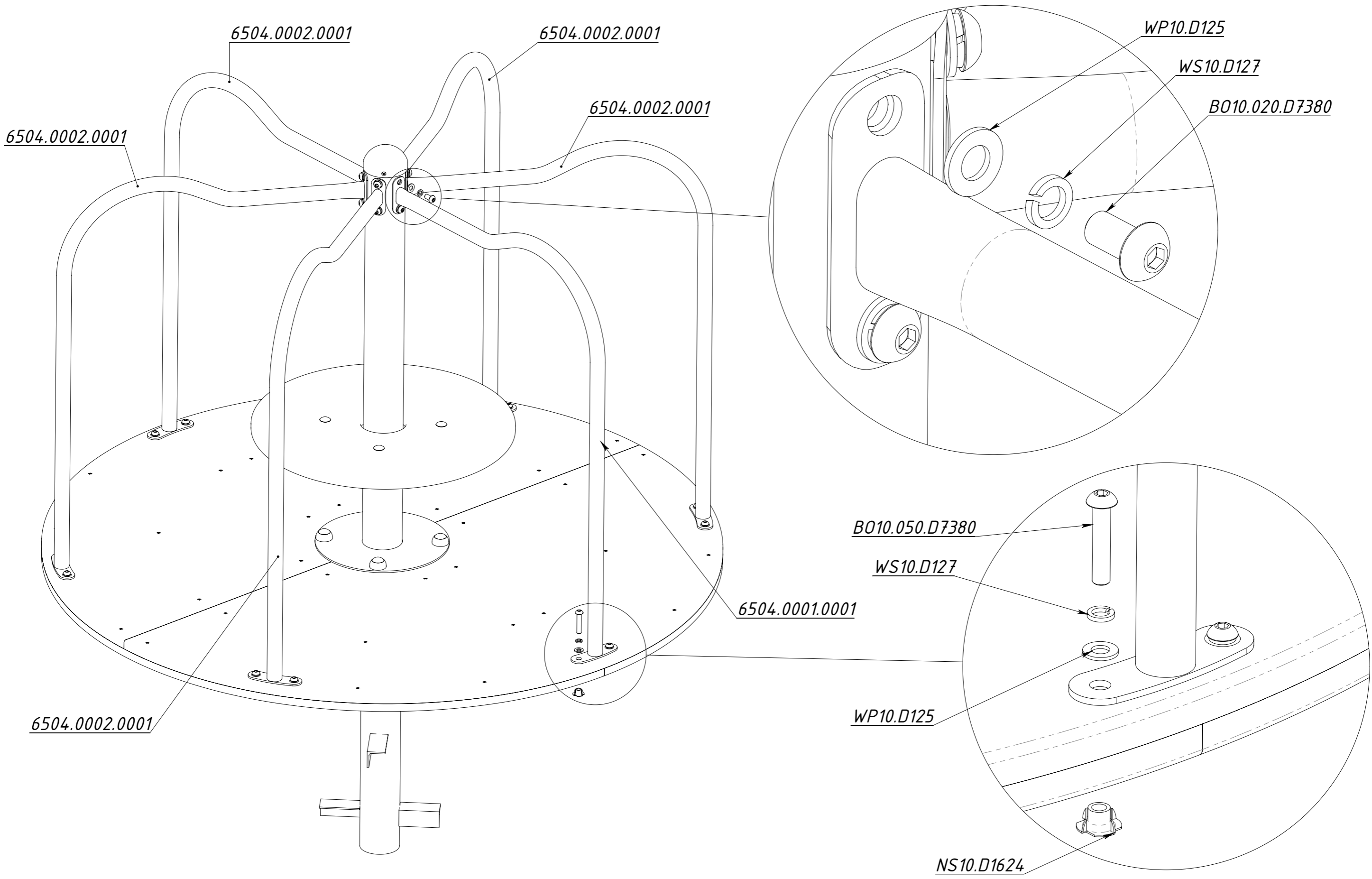


Рисунок 4