## 5.2 Таблица строчек

К данной инструкции по эксплуатации прилагается обзор строчек при всех необходимых базовых установках для каждого стежка. Эти базовые значения могут отличаться в зависимости из используемого материала.

- > Уберите все ненужные иглы.
- > Установите микрорегулятор нитки mtc на значение «-».

Nº	Название строчки	Вид стежка						N-R-	> ww	II B
Nº 1	4-х ниточный оверлочный шов с интегрированной предохранительной строчкой		4	4	4	4	6	N	2,5	1
Nº 2	3-х ниточная сверхэластичная строчка	Car San	5	4	سي	4	6	N	2,5	1
Nº 3	3-х ниточный широкий оверлочный шов (LN)		4	_	4	4	6	N	2,5	1
Nº 4	3-ниточный узкий оверлочный шов (RN)		_	4,5	4	4	6	N	2,5	1
Nº 5	3-х ниточный широкий плоский шов (LN)		0	_	5	8	5,5	N	2,5	1
Nº 6	3-ниточный узкий плоский шов (RN)	A MINIMUM	_	0	6,5	8	6	N	2,5	1
Nº 7	3-х ниточный ролевой шов	<u> </u>	_	4,5	5	4	6	R	1,5	1
Nº 8	3-х ниточный подрубочный ролевой шов	200000000000000000000000000000000000000	_	4,5	5	7	5	R	1,5	1
Nº 9	2-х ниточный широкий оверлочный окантовочный шов (LN)		3	_	4	3,5	6	N	2,5	1
Nº 10	2-ниточный узкий оверлочный окантовочный шов (RN)	Control of the second	_	5	4	4	6	N	2,5	1
Nº 11	2-х ниточный широкий плоский шов (LN)	Mannan	0,5	_	سي	7	5,5	N	2,5	1
Nº 12	2-ниточный узкий плоский шов (RN)		_	3	2	7,5	6	N	2,5	1
Nº 13	2-х ниточный подрубочный ролевой шов	WILLIAM ST.	_	5	4	4,5	5,5	R	1,5	1

42 2020-09 RU 5040064.00A.18

Nº	Название строчки	Вид стежка						N-	> W	
Nº 14	2-х ниточный широкий оверлочный шов (LN)	<u>Mannan</u>	0,5	_	4	7	5,5	N	2,5	1
№ 15	2-ниточный узкий оверлочный шов (RN)		_	3	£2)	7,5	6	N	2,5	1
Nº 30	3-ниточная строчка Pikot	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	_	4,5	4	5,5	5,5	R	3	1

2020-09 RU 5040064.00A.18 43