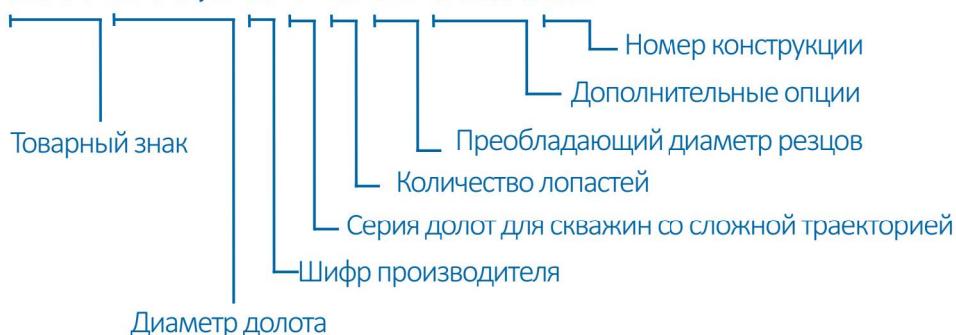


# УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ PDC ДОЛОТ

## БИТ 215,9 В Т 613 УВМ.02



Диаметры резцов	<b>8 мм</b>	<b>10 мм</b>	<b>13 мм</b>	<b>16 мм</b>	<b>19 мм</b>
-----------------	-------------	--------------	--------------	--------------	--------------

## НАСАДКИ



### PZ1

Тип насадки	PZ1-06	PZ1-07	PZ1-08	PZ1-09	PZ1-011	PZ1-013	PZ1-014	PZ1-016
Проходной диаметр	6,4	7,1	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9

для долот с наружным диаметром от 170 до 311 мм



### PZ2

Тип насадки	PZ2-08	PZ2-09	PZ2-11	PZ2-13	PZ2-16	PZ2-17	PZ2-19
Проходной диаметр	7,9	9,5	11,1	12,7	15,9	17,5	19,1

для долот с наружным диаметром от 222 до 444,5 мм



### PZ4

Тип насадки	PZ4-05	PZ4-06	PZ4-07	PZ4-08	PZ4-09	PZ4-11
Проходной диаметр	5,6	6,4	7,1	7,9	9,5	11,1

для долот с наружным диаметром от 85 до 222,3 мм



### NB1

Тип насадки	NB1-06	NB1-07	NB1-08	NB1-09	NB1-011	NB1-013	NB1-014	NB1-016
Проходной диаметр	6,4	7,1	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9

НОВАЯ НАСАДКА NB1 СУЩЕСТВЕННО ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ PZ1 И S65. В ОТЛИЧИЕ ОТ PZ1 У ПОСАДОЧНОГО МЕСТА ДАННОЙ НАСАДКИ ПОД КЛЮЧ ГРАНИ ИМЕЮТ СКРУГЛЕНИЕ, РЕЗЬБА ИМЕЕТ МЕНЬШИЙ ШАГ И БОЛЬШУЮ ДЛИНУ, ТАКЖЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДРУГОЙ РАЗМЕР РЕЗИНОВОГО УПЛОТНЕНИЯ СО СВОИМ ПОСАДОЧНЫМ МЕСТОМ НА САМОЙ НАСАДКЕ.

В ОТЛИЧИЕ ОТ S65 ПРИМЕНЯЕТСЯ ДРУГОЙ КЛЮЧ ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА, ИМЕЕТ ДРУГОЙ РАЗМЕР РЕЗИНОВОГО УПЛОТНЕНИЯ СО СВОИМ ПОСАДОЧНЫМ МЕСТОМ НА САМОЙ НАСАДКЕ. НА СЕГОДНЯ РАСПОЛАГАЕМ НАСАДКАМИ NB1-11 (11,1ММ) И NB1-09 (9,5ММ). НАСАДКИ NB1 ПРИМЕНЯЮТСЯ БЕЗ ГЕРМЕТИКА.