

КОМПЛЕКТЫ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ЗАРЕЗКИ БОКОВОГО СТВОЛА В НЕОБСАЖЕННОЙ СКВАЖИНЕ



Цементируемый комплект технических средств типа «КФ-Ц» предназначен для обеспечения необходимого отклонения от оси основного необсаженного ствола скважины с целью обхода аварийного участка и резки бокового ствола. Комплект является неизвлекаемым и цементируется с предварительным упором на забой.

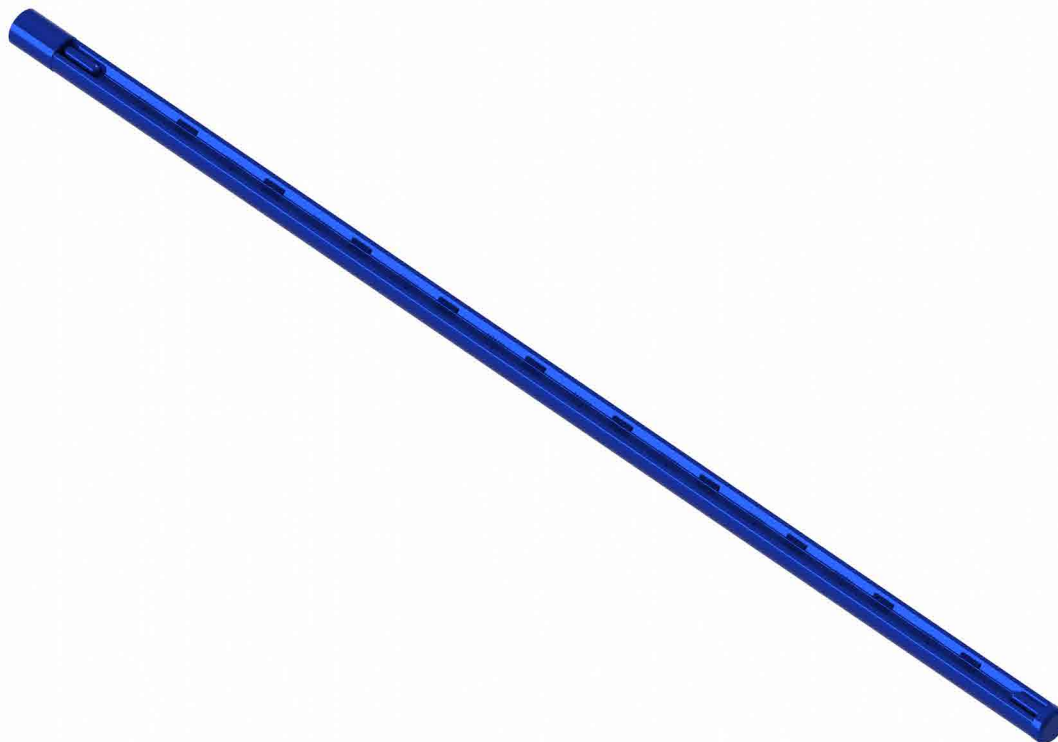


№	∅ необсаженного ствола, мм	Шифр комплекта	Наименование оборудования	Шифр оборудования	Наружный диаметр, мм	Длина, мм	Присоединительная резьба
1	156	КФ-156Ц	Якорь цементируемый	Я-156Ц	135	3270	3-102
			Клин-отклонитель	КОС-156Ц	135	4264	3-86
2	216	КФ-216Ц	Якорь цементируемый	Я-216Ц	178	5360	3-147
			Клин-отклонитель	КОС-216Ц	178	3360	3-147
3	245	КФ-245Ц	Якорь цементируемый	Я-245Ц	190	5320	3-147
			Клин-отклонитель	КОС-245Ц	203	4080	3-147
4	295	КФ-295Ц	Якорь цементируемый	Я-295Ц	236	5330	3-171
			Клин-отклонитель	КОС-295Ц	254	4910	3-171
5	311	КФ-311Ц	Якорь цементируемый	Я-311Ц	254	5000	3-171
			Клин-отклонитель	КОС-311Ц	295	5050	3-171

При необходимости возможна разработка комплектов технических средств типа ФКО для других диаметров обсадных колонн.

КОМПЛЕКТЫ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ЗАРЕЗКИ БОКОВОГО СТВОЛА В НЕОБСАЖЕННОЙ СКВАЖИНЕ

Гидравлический комплект технических средств типа «Overhead-Hydro.OC» предназначен для обеспечения необходимого отклонения от оси основного необсаженного ствола скважины с целью обхода аварийного участка и зарезки бокового ствола. Комплект является неизвлекаемым и устанавливается без упора на забой.



ОСОБЕННОСТИ:

Сокращает временные затраты на подготовку ствола скважины (ОЗЦ цемента и т.д.).

№	Ø необсаженного ствола, мм	Шифр комплекта	Наименование оборудования	Шифр оборудования	Наружный диаметр, мм	Длина, мм	Присоединительная резьба
1	155,6	ФКО-155,6 «Overhead-Hydro.OC»	Якорь гидравлический	ЯГТ-155,6.OC	139	4250	3-102
2	190,5	ФКО-190,5 «Overhead-Hydro.OC»	Якорь гидравлический	ЯГТ-190,5.OC	184	4300	3-117
3	215,9	ФКО-215,9 «Overhead-Hydro.OC»	Якорь гидравлический	ЯГТ-215,9.OC	190	4300	3-117
4	295,3	ФКО-295,3 «Overhead-Hydro.OC»	Якорь гидравлический	ЯГТ-295,3.OC	280	4900	3-177

При необходимости возможна разработка комплектов технических средств под другие типоразмеры необсаженных стволов скважины.