

**Южно-Приобское месторождение
Куст №132 скважина № 43784ГС**

Модуль резистивиметра Корвет № 173

Гамма-зонд № 6265

Удлинитель модуля резистивиметра Корвет № 078

Штанга верхняя резистивиметра Корвет № 110

Кожух резистивиметра 121/130 № 123

Удлинитель ТС-ПТСР-102 № 431

Фактическая маркировка:	Модуль резистивиметра Корвет	№ 173
Дата отработки:	23.08.2022 – 08.09.2022	Итого
Месторождение:	Южно-Приобское	
Куст / Скважина:	132 / 43784ГС	
Интервал бурения:	2769	4830
Проходка, м:	2061	
T циркуляции, ч:	236,34	
T под столом ротора, ч:	386,83	
T цирк. общее ч:	422,99	
Комментарии:	удовлетворительно	





GEO GROUP HTIO "GeoMat" KOR-IR №173







Фактическая маркировка:	Гамма-зонд	№ 6265
Дата отработки:	23.08.2022 – 08.09.2022	Итого
Месторождение:	Южно-Приобское	
Куст / Скважина:	132 / 43784ГС	
Интервал бурения:	2769	4830
Проходка, м:	2061	
Т циркуляции, ч:	236,34	
Т под столом ротора, ч:	386,83	
Т цирк. общее ч:	940,34	
Комментарии:	удовлетворительно	



1255

Фактическая
маркировка:

**Удлинитель модуля резистивиметра
Корвет**

№ 078

Дата отработки:	23.08.2022 – 08.09.2022		Итого
Месторождение:	Южно-Приобское		
Куст / Скважина:	132 / 43784ГС		
Интервал бурения:	2769	4830	
Проходка, м:	2061		
T циркуляции, ч:	236,34		
T под столом ротора, ч:	386,83		
T цирк. общее ч:	236,34		
Комментарии:	удовлетворительно		





Фактическая маркировка:	Штанга верхняя резистивиметра Корвет		№ 110
Дата отработки:	23.08.2022 – 08.09.2022		Итого
Месторождение:	Южно-Приобское		
Куст / Скважина:	132 / 43784ГС		
Интервал бурения:	2769	4830	
Проходка, м:	2061		
T циркуляции, ч:	236,34		
T под столом ротора, ч:	386,83		
T цирк. общее ч:	236,34		
Комментарии:	удовлетворительно		





110

Фактическая маркировка:	Кожух резистивиметра 121/130		№ 123
Дата отработки:	23.08.2022 – 08.09.2022		Итого
Месторождение:	Южно-Приобское		
Куст / Скважина:	132 / 43784ГС		
Интервал бурения:	2769	4830	
Проходка, м:	2061		
T циркуляции, ч:	236,34		
T под столом ротора, ч:	386,83		
T цирк. общее ч:	236,34		
Комментарии:	удовлетворительно		









TC KOR. 130.00.00.00031 N²³

07 - 2021

EAC



















Фактическая маркировка:	Удлинитель ТС-ПТСР-102		№ 431
Дата отработки:	23.08.2022 – 08.09.2022		Итого
Месторождение:	Южно-Приобское		
Куст / Скважина:	132 / 43784ГС		
Интервал бурения:	2769	4830	
Проходка, м:	2061		
T циркуляции, ч:	236,34		
T под столом ротора, ч:	386,83		
T цирк. общее ч:	597,4		
Комментарии:	удовлетворительно		







IC, ИИП. 102.00.000 №431 06-22