

Перечень оборудования

Стройка: Обустройство Аганского месторождения. Кусты скважин №№7БИС, 93, 53БИС.

Объект: Куст скважин №7бис.

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
Оборудование Заказчика			
1	Емкость подземная горизонтальная дренажная типа ЕП, V-16, ЕП 16-2000-1800 (с полной заводской наружной и внутренней антикоррозийной изоляцией)	шт	1
2	Установка дозирования химреагентов с блоком управления УДХ 2Б-2,5 Q-2,5 дм3/час, Р-10,0 МПа, Нобш-9,75 кВт с 2-мя насосами НД 2,5/100 эл. двигатель (исполнение IExdПВТ4) N-0,25кВт, U-380/220 В	шт	1
3	Установка измерительная Мера 40-10-400 на 10 скважин, в составе: - блок технологический БТ; -блок контроля и управления	шт	1
4	...	шт.	15
5	- Контроллер ZTC-91	шт.	1
6	- Аккумуляторная батарея FNG21803 FIAMM	шт.	1
7	- Антенна направленная типа Y3 VHF (М) Радиал	шт.	1
8	- Шкаф настенный SU высотой 10U с металлической дверью ZHFC	шт.	1
9	- Устройство для заземления кабеля LMR-400UF KMT 11-Р FIMO (7965/3.95)	шт.	1
10	- Приемно-передатчик Motorola GM 340 (17653/4,31)	шт.	1
11	- Блок питания GPN6145B (10130/4,31)	шт.	1
12	- Грозоразрядник GR-1 с уголком Радиал (2343/3,95)	шт.	1
13	- Стоимость подстанции ПКТПВР-6-0,4 кВ (625 229/2,99)	шт.	2
14	- Пункты распределительные ПР8501-1055-54 УЗ	шт.	1
15	- Ящики управления ЯУО 9602-3474 УЗ.1 с фотореле ФР-2	шт.	2
16	- Пост управления кнопочный КУ-91	шт.	1
17	- Контроллер СТМ-ZK 2	шт.	1
18	Блок питания		1
19	Блок гребенки БГ-21-80-5-С-О-О-Д-2-1-1; количество выводов гребенки -5 габаритные размеры блока 5,14х2,99 м, вес-5,4 т	шт	1
20	Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-1 на 100А	шт	4
21	Посты управления кнопочные КУ-91-1	шт	2
22	Выключатели автоматические: ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А	шт.	4
23	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт.	8

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер 1 кат. ПО-1

Каламбет А.А.

Специалист ОЦПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Перечень оборудования

Стройка: Обустройство Аганского месторождения нефти. Кусты скважин №№7БИС, 93, 53БИС.

Объект: Куст скважин №53БИС.

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
	Оборудование Заказчика		
	Установка дозирования химреагентов с блоком управления УДХ 2Б-2,5 Q-2,5 дм3/час, Р-10,0 МПа, Нобш-9,75 кВт с 2-мя насосами НД 2,5/100 эл. двигатель (исполнение IExdIIВТ4) N-0,25кВт, U-380/220 В	шт	1
	Установка измерительная Мера 40-8-400 на 8 скважин, в составе: - блок технологический БТ; -блок контроля и управления	шт	1
	Емкость подземная горизонтальная дренажная типа ЕП, V-12,5, ЕП 12,5-2000-1800 (с полной заводской наружной и внутренней антикоррозийной изоляцией)	шт	1
	- Контроллер ZTC-91	шт.	1
	- Аккумуляторная батарея FNG21803 FIAMM	шт.	1
	- Антенна направленная типа Y3 VHF (М) Радиал	шт.	1
	- Шкаф настенный SU высотой 10U с металлической дверью ZHFC	шт.	1
	- Устройство для заземления кабеля LMR-400UF KMT 11-P FIMO (7965/3.95)	шт.	1
	- Приемо-передатчик Motorola GM 340 (17653/4,31)	шт.	1
	- Блок питания GPN6145B (10130/4,31)	шт.	1
	- Грозоразрядник GR-1 с уголком Радиал (2343/3,95)	шт.	1
	- Стоимость подстанции ПКТПВР-6-0,4 кВ (625 229/2,99)	шт.	2
	- Пункты распределительные ПР8501-1055-54 УЗ	шт.	1
	- Ящики управления ЯУО 9602-3474 УЗ.1 с фотореле ФР-2	шт.	2
	- Пост управления кнопочный КУ-91	шт.	1
	- Контроллер СТМ-ZK 2	шт.	1
	Блок питания		1
	Блок гребенки БГ-21-80-4-С-О-О-Д-2-1-1; количество выводов гребенки -4 габаритные размеры блока 4,14х2,99 м, вес-4,5 т	шт	1
	Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-1 на 100А	шт	4
	Посты управления кнопочные КУ-91-1	шт	2
	Выключатели автоматические: ВА51-31-340010Р-00УХЛЗ I-100А	шт.	4
	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт.	8

/ Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

/ Инженер 1 кат. ПО-1

Каламбет А.А.

Специалист ОЦПТДпоКСиРО

Ваструкова

Ваструкова И.А.

Перечень оборудования

Стройка: Обустройство Аганского месторождения. Кусты скважин №№7бис, 93, 53БИС.

Объект: Высоконапорный водовод т.вр. куста скважин №53 - куст скважин №53бис.

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
Оборудование Заказчика			
1	Манометр показывающий технический МП14-У-0..250 кгс/см2	шт	2

/ Начальник ДКОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Вед. инженер ПО-1

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Коваленко С.И.

Сидоров Р.Ю.

Черентаев А.Н.

Чорный А.В.

Ваструкова И.А.

Ваструков

Перечень оборудования

Стройка: Обустройство Аганского месторождения. Кусты скважин №№7бис, 93, 53БИС.

Объект: Высоконапорный водовод т.вр. - куст скважин №7бис.

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
Оборудование Заказчика			
1	Манометр показывающий технический МП4-У-0..250 кгс/см2	шт	1
2	Манометр показывающий технический МП4-У-0..250 кгс/см2	шт	1

/ Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Вед. инженер ПО-1

Чорный А.В.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Ваструкова