

Объединение \_\_\_\_\_

Форма № 1, 2 ВСМ 012-88 (ч.II)

**Обустройство**

Объект \_\_\_\_\_

**нефтяного месторождения. КНС**

Подрядчик \_\_\_\_\_

Строительство **Подстанция 2КПП(БМ)-400С/6/0,4УЗ**

Участок N1 \_\_\_\_\_

**РЕЕСТР  
исполнительной документации**

| <i>№ п/п</i> | <i>Наименование документа</i>   | <i>№ чертежа, акта, разрешения, журнала и др.</i> | <i>Организация, составившая документ</i> | <i>Лист</i> | <i>Количество листов</i> |
|--------------|---|---|--|-------------|--------------------------|
| 1            | Реестр исполнительной документации  |   |  | 1           | 2                        |
| 2            | Разрешение на строительство   |   | Государственный комитет                  | 3           | 2                        |
| 3            | Свидетельство   |   |  | 5           | 6                        |
| 4            | Приказ о назначении ответственных исполнителей                                      | №1300 от 25 ноября 2015г.                         |  | 11          | 9                        |
| 5            | Приказ о закреплении объектов плана капитального строительства                      | Приказ №3900 от 01.10.2016 г.                     |  | 20          | 11                       |
| 6            | Приказ о назначении ответственных работников по строительству объектов сму10        | Приказ №2900 от 12.09.2016 г.                     |  | 31          | 6                        |
| 7            | Перечень организаций и ответственных лиц, участвующих в строительстве.              | б/н   |  | 37          | 1                        |
| 8            | Свидетельство, НАКС, удостоверения.   | б/н   |  | 38          | 5                        |
| 9            | Стройсетка  | 5900-0-ГП   |  | 43          | 1                        |
| 10           | Акт разбивки осей объекта капитального строительства                                | №1  |  | 44          | 1                        |
| 11           | Исполнительная схема осей объекта капитального строительства.                       | б/н   |  | 45          | 1                        |
| 12           | Акт освидетельствования скрытых работ изготовление свай-труб на конус в кол. 33 шт. | №2  |  | 46          | 1                        |
| 13           | А.О.С.Р. окраска свай труб эмалью КО-198 в кол. 33 шт.                              | №3  |  | 47          | 1                        |
| 14           | Акт осмотра свай-труб до погружения.  | б/н   |  | 48          | 1                        |
| 15           | Акт освидетельствования скрытых работ вибропогружение свай-труб в кол. 33шт.        | №4  |  | 49          | 1                        |
| 16           | Сводная ведомость забитых свай-труб.  | б/н   |  | 50          | 2                        |
| 17           | Исполнительная схема забивки свай-труб  | б/н   |  | 52          | 1                        |

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование документа</b>  | <b>№ чертежа, акта, разрешения, журнала и др.</b> | <b>Организация, составившая документ</b>               | <b>Лист</b> | <b>Количество листов</b> |
|--------------|--|---|--|-------------|--------------------------|
| 18           | Акт приемки свайного поля  | б/н   |  | 53          | 1                        |
| 19           | Акт освидетельствования скрытых работ срезка свай-труб до проектных отметок. | №5  |  | 54          | 1                        |
| 20           | Акт освидетельствования скрытых работ заполнение свай труб пескоцементом.    | №6  |  | 55          | 1                        |
| 21           | Акт освидетельствования скрытых работ монтаж опорных пластин на сваи трубы.  | №7  |  | 56          | 1                        |
| 22           | А.О.С.Р. Монтаж балок Б1, Б2.  | №8  |  | 57          | 1                        |
| 23           | Схема монтажа балок  | б/н   |  | 58          | 1                        |
| 24           | А.О.С.Р. Монтаж листа S10 на балки Б1, Б2.                                   | №9  |  | 59          | 1                        |
| 25           | А.О.С.Р. Металлическое основание   | №10   |  | 60          | 1                        |
| 26           | А.П.П.О.К. металлическое основание   | №11   |  | 61          | 1                        |
| 27           | А.О.С.Р. Монтаж блок бок са на основание                                     | №12   |  | 62          | 1                        |
| 28           | А.О.С.Р. Монтаж подстанции на основание                                      | №13   |  | 63          | 1                        |
| 29           | А.О.С.Р. Монтаж лестниц площадок обслуживания                                | №14   |  | 64          | 1                        |
| 30           | Журнал антикоррозийных работ   | №1  |  | 65          | 12                       |
| 31           | Журнал входного контроля   | №2  |  | 77          | 9                        |
| 32           | Журнал сварочных работ   | №3  |  | 86          | 23                       |
| 33           | Сертификаты, паспорта, документы подтверждающие качество материалов          | б/н   | Государственный комитет, завод изготовитель материалов | 109         | 6                        |
| 34           | Чертежи  | проект 0000-Е-4.13-АС4                            |  | 115         | 4                        |

Сдал: \_\_\_\_\_

119

(фамилия, инициалы)

(подпись)

Принял: \_\_\_\_\_

(фамилия, инициалы)

(подпись)