

Министерство _____

Форма N 2.18

Объединение, трест _____

Основание: ВСН 012-88 (Часть II)
Миннефтегазстрой

СМУ, СУ, ПМК, КТП _____

Строительство _____

Участок _____

Объект _____

АКТ N
приемки кранового узла, узла приемки и пуска очистных устройств и других
монтажных узлов под наладку и засыпку
от " _____ " _____ 20 _____ г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель заказчика

_____,

(должность, фамилия, инициалы)

производитель общестроительных работ _____,

(должность, фамилия, инициалы)

производитель монтажных работ _____,

(должность, фамилия, инициалы)

производитель изоляционных работ _____,

(должность, фамилия, инициалы)

представитель службы контроля качества _____,

(должность, фамилия, инициалы)

составили настоящий акт в том, что на участке км _____ ПК _____

выполнен комплекс работ по сооружению фундаментов и монтажу _____

(узла подключения, кранового узла, узла приема с прилегающими

участками трубопровода длиной _____ м, узла запуска

очистного поршня и др.)

Фундаменты выполнены на _____

(песчаном основании, на песчаной или земляной подушке,

свайном основании)

Свайные основания выполнены на _____ сваях.

(тип свай)

Установленные на основании фундаменты представляют собой _____

(указать конструкцию)

Конструктивное выполнение, привязка, изоляция фундаментов, размеры, фактические отметки соответствуют проекту, рабочие чертежи N _____, что подтверждается прилагаемым журналом свайных работ и исполнительной схемой фундаментов.

На фундаменты установлены _____

(перечислить краны, задвижки и другое

оборудование с указанием диаметра)

Сварочно-монтажные работы выполнены в соответствии с требованиями нормативных документов и приняты актом-разрешением на изоляцию N _____

от " _____ "

Изоляция узла выполнена ручным способом _____

(полимерными лентами,

битумной изоляцией)

Записи о проведенных изоляционных работах приведены в журнале изоляционных работ.

Все работы по монтажу, сварке и изоляции _____ узла
_____ выполнены в соответствии с действующими нормами и правилами,
требованиями проекта, рабочие чертежи N _____ .

Проверка сплошности изоляционного покрытия искровым дефектоскопом показала
отсутствие дефектов. Разрешается наладка технологического оборудования и засыпка
_____ узла _____ .

Представитель заказчика

(организация,
фамилия, инициалы) (подпись) (дата)

Представитель генподрядной
организации (производитель
общестроительных работ)

(организация,
фамилия, инициалы) (подпись) (дата)

Производитель монтажных работ

(организация,
фамилия, инициалы) (подпись) (дата)

Производитель изоляционных
работ

(организация,
фамилия, инициалы) (подпись) (дата)

Представитель службы контроля
качества

(организация,
фамилия, инициалы) (подпись) (дата)