

Подрядная организация \_\_\_\_\_

Строительство (реконструкция) \_\_\_\_\_

(наименование и месторасположение,  
км, ПК)**АКТ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ И ПРИЕМКИ СВАЙНОГО  
ФУНДАМЕНТА НА БУРОВЫХ СВАЯХ, ОБОЛОЧКАХ**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Комиссия в составе:

представителей строительной организации \_\_\_\_\_

(должности, фамилии, инициалы)

представителя технического надзора заказчика \_\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы)

произвела освидетельствование и приемку свайного фундамента под \_\_\_\_\_

1. К освидетельствованию и приемке предъявлены следующие работы \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_2. Работы выполнены по рабочим чертежам \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. При проверке выполненных работ установлено:

3.1. Погружено для фундамента, согласно прилагаемым документам, \_\_\_\_\_ шт.  
диаметром \_\_\_\_\_ м, на глубину от \_\_\_\_\_ м, до \_\_\_\_\_ м  
Паспорта № \_\_\_\_\_3.2. Под сваи пробурено \_\_\_\_\_ скважин диаметром \_\_\_\_\_ м,  
в нижнем конце скважины имеют уширение, лидерные скважины, комуфлетные уширения  
(ненужное зачеркнуть) диаметром \_\_\_\_\_ м.3.3. Отметка низа скважин и уширенный по каждой скважине дана в приложении  
№ \_\_\_\_\_

3.4. Грунт в основании буровых свай состоит из \*) \_\_\_\_\_

3.5. Размеры котлована по низу в плане с нанесением разбивочных осей и плана фундамента, а также разбивочных осей свай и фактического их расположения в плане приведены в приложении № \_\_\_\_\_ к настоящему акту.

3.6. Котлован имеет крепление, выполненное из \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3.7. Отметка воды вне котлована на дату составления акта \_\_\_\_\_

3.8. Интенсивность водоотлива \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/ч

3.9. Грунт на дне котлована состоит из \_\_\_\_\_

3.10. Данные о заглущении ключей \_\_\_\_\_

Решение комиссии:

Работы выполнены в соответствии с проектом, стандартами, строительными нормами и правилами и отвечают требованиям их приемки.

Допущенные отклонения от проекта \_\_\_\_\_

согласованы \_\_\_\_\_

Предъявленные к приемке работы, указанные в п. 1 настоящего акта приняты с оценкой качества \_\_\_\_\_

На основании изложенного разрешается производство последующих работ по \_\_\_\_\_

Приложения к акту:

1. Сводная ведомость погруженных свай, оболочек (ненужное зачеркнуть).
2. Сводная ведомость пробуренных скважин и уширений.
3. Журнал забивки свай, погруженных оболочек.
4. Акты освидетельствования скважин.
5. Акты освидетельствования арматурных каркасов, их установки (если не вошли в состав актов п. 3).
6. Паспорта на сваи-оболочки.
7. Исполнительная схема положения свай и контуров фундамента (ростверка) по отношению к разбивочным осям и по отметкам.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(подписи)

\*) Приводить характеристику грунта и толщину слоя сверху вниз.