Подрядная организация			- oF
Строительство (реконструкция)			
(наименование и месторасположение,			
км, ПК)			
АКТ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ И ПР ФУНДАМЕНТА НА БУРОВЫХ СВА			0
«»	20	r.	
Комиссия в составе:			
представителей строительной организации	•••		
(должности, фамилии, иници	иалы)		
представителя технического надзора заказчика	,		- 10-10 - 10-1
(должность, фамилия, иници произвела освидетельствование и приемку свайного фун		под	
1. К освидетельствованию и приемке предъявлены	следую	цие работы	
2. Работы выполнены по рабочим чертежам			
3. При проверке выполненных работ установлено:			
3.1. Погружено для фундамента, согласно прилагае диаметром м, на глубину от			
Паспорта №			
3.2. Под сваи пробурено скваж в нижнем конце скважины имеют уширение, лидерные (ненужное зачеркнуть) диаметром 3.3. Отметка низа скважин и уширений по каж	е скважи м.	ны, комуфлет	тные уширения
№			
3.5. Размеры котлована по низу в плане с нанесен дамента, а также разбивочных осей свай и фактического в приложении №	их расп	оложения в пл	ане приведены
3.7. Отметка воды вне котлована на дату составлен	ия акта		

3.9. Грунт на дне котлована состоит из 3.10. Данные о заглушении 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 (венужное 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	3.8. Интенсивность водоотлива	M ³ /ч
Решение комиссии: Работы выполнены в соответствии с проектом, стандартами, строительными нормами и правилами и отвечают требованиям их приемки. Допущенные отклонения от проекта ———————————————————————————————————	3.9. Грунт на дне котлована сост	тоит из
Работы выполнены в соответствии с проектом, стандартами, строительными нормами и правилами и отвечают требованиям их приемки. Допущенные отклонения от проекта ———————————————————————————————————	3.10. Данные о заглушении клк	очей
правилами и отвечают требованиям их приемки. Допущенные отклонения от проекта 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.	Решение комиссии:	
Допущенные отклонения от проекта 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.	Работы выполнены в соответств	вии с проектом, стандартами, строительными нормами и
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.	правилами и отвечают требованиям и	х приемки.
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.	Допущенные отклонения от пр	оекта
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.	согласованы	
На основании изложенного разрешается производство последующих работ по		- · ·
 Сводная ведомость погруженных свай, оболочек (ненужное зачеркнуть). Сводная ведомость пробуренных скважин и уширений. Журнал забивки свай, погруженных оболочек. Акты освидетельствования скважин. Акты освидетельствования арматурных каркасов, их установки (если не вошли в состав актов п. 3). Паспорта на сваи-оболочки. Исполнительная схема положения свай и контуров фундамента (ростверка) по отношению к разбивочным осям и по отметкам. 	На основании изложенного разр	ешается производство последующих работ по
6. Паспорта на сваи-оболочки. 7. Исполнительная схема положения свай и контуров фундамента (ростверка) по отношению к разбивочным осям и по отметкам.	1. Сводная ведомость погружент 2. Сводная ведомость пробурент 3. Журнал забивки свай, погруж 4. Акты освидетельствования ск	ных скважин и уширений. енных оболочек. важин.
7. Исполнительная схема положения свай и контуров фундамента (ростверка) по отношению к разбивочным осям и по отметкам.	состав актов п. 3).	
шению к разбивочным осям и по отметкам.	6. Паспорта на сваи-оболочки.	
	7. Исполнительная схема полож	кения свай и контуров фундамента (ростверка) по отно-
(подписи)	шению к разбивочным осям и по отме	еткам.
(подписи)		
		(подписи)

^{*)} Приводить характеристику грунта и толщину слоя сверху вниз.