



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Настоящий стройгенплан разработан на период возведения подземной и надземной частей здания.
2. До начала строительных-монтажных работ данного этапа необходимо закончить все работы подготовительного периода, работы по разработке котлована, а также провести необходимые организационно-подготовительные мероприятия, в том числе установку крана.
3. Монтаж и эксплуатацию крана производить в соответствии с ГОСТ 25646-95, заводской инструкцией и проектом производства работ (ППР).
4. Технологические карты по монтажу и эксплуатации крана разрабатывает генпродирядчик в составе проекта производства работ (ППР).
5. В связи с расположением стоящего здания в непосредственной близости от существующих зданий и автомобильных дорог, необходимо предусмотреть следующие мероприятия по сокращению опасной зоны работы крана:
 - оснастить кран дополнительными средствами, позволяющими принудительно ограничить зону его работы таким образом, чтобы не допускать возникновения опасных зон в местах нахождения людей;
 - скорость поворота стрелы крана в сторону границы рабочей зоны должна быть ограничена до минимальной при расстоянии от перемещаемого груза до границы зоны не менее 7м;

- перемещаемый груз за 7 м от защитного ограждения должен быть опущен на высоту 0,5 м от уровня монтажного горизонта (или препятствий, встречающихся на пути), успокоен от раскачивания и на минимальной скорости перемещен к наружной стене с защитным ограждением с удерживанием от разворота оттяжками;
 - работы производятся в присутствии и под руководством лица, ответственного за безопасное производство работ кранами, по наряду-допуску на работы в зонах постоянно действующих опасных производственных факторов.
6. Крупногабаритные конструкции завозить на стройплощадку только в ночное время суток.
 7. В качестве внутрипостроечной дороги и открытой площадки для складирования используются существующие проезды с асфальтобетонным покрытием, покрытие которых необходимо восстановить после окончания строительства.
 8. Строительно-монтажные работы вести в соответствии с утвержденным и согласованным в установленном порядке проектом производства работ (ППР).

ЭКСПЛИКАЦИЯ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ				
Поз.	Наименование	Тип	Кол-во	Примечание
1	Информационный щит	шт.	1	-
2	Пост охраны	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 3м
3	Контора строительства	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 6м
4	Гардеробные, сушка одежды и обуви, помещение для обогрева	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 6м
5	Помещение для приема пищи	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 6м
6	Душевые, умывальные	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 3м
7	Биотуалет	шт.	1	Инвентарн.
8	Кладовая	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 6м
9	Склад грузозахватных приспособлений	шт.	1	Блок-контейнер 2,4 x 3м
10	Стенд со схемами строповки	шт.	1	-
11	Пожарный щит	шт.	1	Инвентарн.
12	Контейнер для мусора	шт.	1	Инвентарн.
13	Пункт мойки колес автотранспорта	шт.	1	Инвентарн.
14	Открытая площадка для складирования	м2	45	см. п. 7 примечаний
15	Ограждение стройплощадки	п.м.	165	Инвентарн. h=1,6м
16	Ворота для въезда/выезда автотранспорта	шт.	2	Инвентарн. Ширина 4,5м

СОГЛАСОВАНО

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Строящееся здание
	Внутрипостроечная дорога (существующее асфальтобетонное покрытие)
	Открытая площадка для складирования (существующее асфальтобетонное покрытие)
	Зона ограничения работы крана
	Опасная зона работы крана ограниченная (см. п. 5 примечаний)
	Ограждение строительной площадки, ворота для въезда/выезда автотранспорта
	Точка освещения строительной площадки (прожектор на мачте)
	Знак ограничения скорости движения автотранспорта
	Знак, запрещающий проход людей
	Знак, предупреждающий о работе крана

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	К.уч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	200703-ПОС							
г. Москва, ул. Южнопортовая, д. 7, стр. 3						Разработал	Смирнова		12.2007	Реконструкция стр. 3	Стадия	Лист	Листов
						Проверил	Волков А.В.		12.2007		П	1	
ГИП						Радаев		12.2007	Стройгенплан М1:500	ООО "ОптимСтрой"			