

1.Козловой кран K-651БМ,г/п 65т,пролетом L=30.0м, высотой h=14.37м должен соответствовать требованиям технических условий ТУ 35-905-83 извещение 1656-876 и настоящего проекта.

2.Козловой кран собирается из элементов конструкций козлового крана модификации K-651(проект N1656). Пролет крано увеличивается за счет постановки дополнительно двух вставных секций ригеля L=6.0м каждая от крана K-451 (см.чертеж КК-13).

3. \* — обозначены дополнительные секции крана.

				5403-KP-1			
Изм. Колэч	Auca N ao	и Полпись	Aara	Реконструкция метромоста в Лужниках.			
Н.контр. Гл.спец.	Долганов Оучков Лолгано			Проект производства работ	P	-	Листов 1
Инж.				Козловой кран К—651БМ г/п 65т, L=30.0м,h=14.37м. Схема.	ОАО "Инс	mumym Fun e. Mock	, ростройност <sup>я</sup> :ва