

Б 51, Б 52, Б 53, Б 54, Б 55, Б 56.

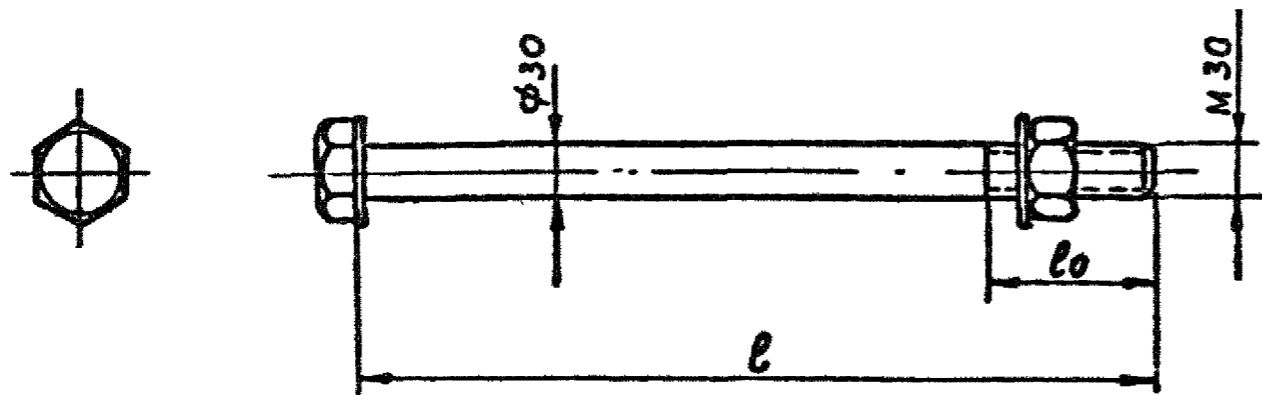


Таблица		
Марка	l [мм]	l <sub>0</sub> [мм]
Б 51	420	60
Б 52	450	70
Б 53	480	70
Б 54	490	70
Б 55	540	80
Б 56	590	80

Примечания.

1. Покрытие болтов, гаек и шайб цинковое (по группе 1) согласно ГОСТ 1759-62.
2. Болты отличаются от ГОСТ 7798-62\* только длиной болта l и длиной нарезной части l<sub>0</sub>. Резьба по ГОСТ 9150-59 с крупным шагом.
3. Гайки по ГОСТ 5915-62, шайбы по ГОСТ 11371-68.

Спецификация

Марка	МН дет.	Сечение	Длина мм	кол-во		Вес в кг			Примечание
				г	н	дет	всех	Марки	
Б 51		Болт М30х420	420	1	—	2,6	3	3	
		Гайка М30	—	1	—	0,2	—		
		Шайба 30	—	2	—	0,1	—		
Б 52		Болт М30х450	450	1	—	2,7	3	3	
		Гайка М30	—	1	—	0,2	—		
		Шайба 30	—	2	—	0,1	—		
Б 53		Болт М30х480	480	1	—	2,9	3	3	
		Гайка М30	—	1	—	0,2	—		
		Шайба 30	—	2	—	0,1	—		
Б 54		Болт М30х490	490	1	—	2,9	3	3	
		Гайка М30	—	1	—	0,2	—		
		Шайба 30	—	2	—	0,1	—		
Б 55		Болт М30х540	540	1	—	3,2	3	3	
		Гайка М30	—	1	—	0,2	—		
		Шайба 30	—	2	—	0,1	—		
Б 56		Болт М30х590	590	1	—	3,5	4	4	
		Гайка М30	—	1	—	0,2	—		
		Шайба 30	—	2	—	0,1	—		

3082ТМТ-2-49

ЭСП	энергосетьпроект		Унифицированные железобетонные нормальные опоры ВЛ 110+330 кВ.	Рабочие чертежи
	Северо-Западное отделение			лист Л
	Начальник ОТП	К.С. Сидоров	Специальные болты Б 51 ÷ Б 56	
	Гл. инж. проекта	ШТИН		
Руководит. группы	Иванова			
Инженер	Каллебаря	М	Л3082ТМТ2-49	
Проверил	ШТИН	Разм 2Ф	Л И Т Е Р А	
Ленинград 1969г.				