

СССР

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ
ЧАСТЬ 2
ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

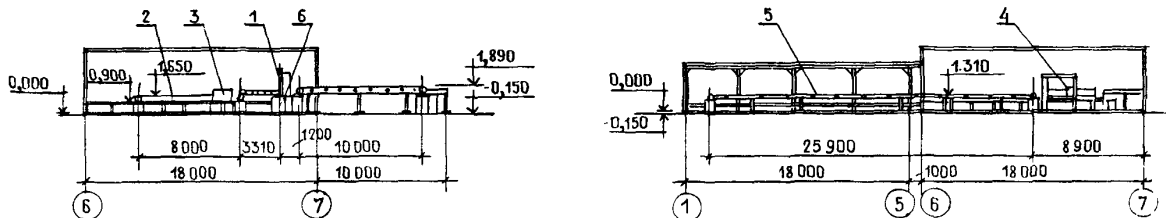
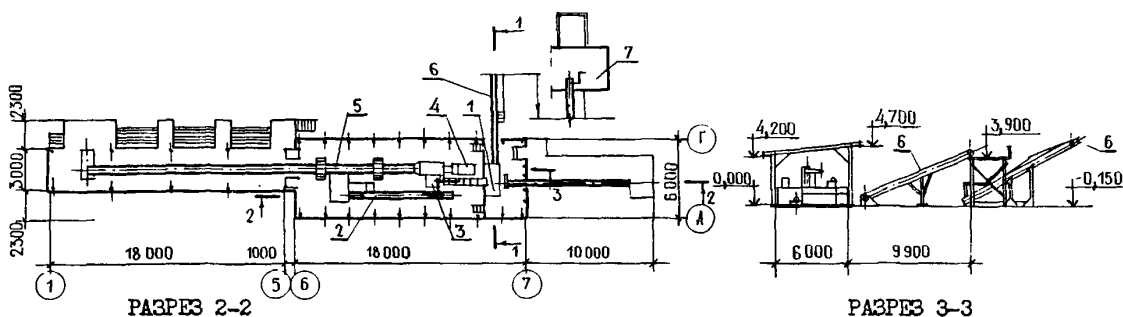
ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ
4III-1-0146.87

УДК 691.11

ЦИТП

УЗЕЛ РАЗДЕЛКИ ДРОВЯНОГО ДОЛГОТЫ НИЖНЕГО СКЛАДА
МОЩНОСТЬЮ 50 ТЫС.М3 ДРЕВЕСИНЫ В ГОД

На 1 листе
На 2-х страницах
Страница I

Июнь
1988**ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ****РАЗРЕЗ I-I****ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ**

Поз.	Наименование и марка	Кол.	Поз.	Наименование и марка	Кол.
I.	Станок балансирный ЦБ-6	I	5.	Конвейер ленточный 5025-40	I
2.	Конвейер ленточный 5050-80	I	6.	Транспортер скребковый ТЦ-16-5	I
3.	Сбрасыватель-качалка Н.О.	I	7.	Погрузчик скиповый ЛВ-175	I
4.	Станок для удаления гнили КГУ-1	I			

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Узел применяется в технологическом потоке нижнего склада лесхозов и леспромхозов для разделки длинномерной древесины на круглые и колотые дрова.
Объем перерабатываемой древесины - 24,5 тыс.м3 в год.

D2BA СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Фундаменты - монолитные из бетона класса 0,75
Опоры (стойки), прогоны, верхнее строение - деревянные

C3GA ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Электроснабжение - от наружной сети напряжением 380/220 В.

УЗЕЛ РАЗДЕЛКИ ДРОВЯНОГО ДОЛГОТЫ НИЖНЕГО СКЛАДА МОЩНОСТЬЮ 50 ТЫС.М ³ ДРЕВЕСИНЫ В ГОД				ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ 4II-1-0146.87	Лист 1 Страница 2
Покрытие - дощатое по деревянным балкам	G3DD	РЕЖИМ РАБОТЫ И ШТАТЫ			
Кровля - рулонная трехслойная		Количество рабочих дней в году	- 250		
J30B ВЕТРОВОЕ ДАВЛЕНИЕ - 23кгс/м ² 0,23кПа		Количество смен в сутки	- 2		
R2C0 СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ - У		Продолжительность смены в часах	- 8		
G2DD КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ СССР - I, II, III		Количество рабочих из них в I-ю смену	- 10 чел. - 6 "		
J3MB ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА - 100кгс/м ² 1,00кПа		Коэффициент сменности	- 1,7		
C2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - - обычные					
Наименование	Всего	Удельн. показатель	Наименование	Всего	Удельн. показатель
V1IA СТОИМОСТЬ			Бетон и железобетон	m ³	II6,1 -
V1IB Общая сметная стоимость	тыс.руб.	45,87	в том числе		
в том числе строительно-монтажных работ		-	монолитный	"	II6,1 -
V1IL	-"	21,26	То же, на 1м ² общей площади	"	0,75
V1IS Стоимость строительно-монтажных работ на 1м ² общей площади здания	руб.	-	Лесоматериалы	"	74,34 -
V1IR Стоимость строительно-монтажных работ на 1м ³ строительного объема	"	-	Лесоматериалы, приведенные к круглому лесу	"	107,8 -
V1IV Стоимость общая на расчетный показатель	"	-	Рубероид	m ²	102,0 -
V1SA ТРУДОЕМКОСТЬ			V4XA ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
V1JT Построечные трудовые затраты	чел.-ч	3979	V4KK Потребная электрическая мощность	кВт	I5,56 -
V1JB То же, на 1м ³ строительного объема	"	-	Технические характеристики		
V1JV То же, на расчетный показатель	"	-	G3NI Объем строительный	m ³	740,2 -
V1KA РАСХОДЫ			V1NP Объем строительный на расчетный показатель	m ³	- 30,2
V1KB Расход строительных материалов			G3OC Площадь застройки	m ²	225,7 -
Цемент	t	21,3	G3OB Общая площадь	"	I54,0 -
Цемент, приведенный к М400	"	19,2	V1OK Общая площадь на расчетный показатель	"	6,28
To же, на 1м ² общей площади	"	-	Годовой расход электроэнергии	mВт.ч	0,042
Сталь	"	1,65			
Сталь, приведенная к классам А1 и Ст3	"	1,67			
To же, на 1м ² общей площади	"	-			
To же, на расчетный показатель	"	-			
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ					
За расчетный показатель принята 1000м ³ древесины. Всего 24,5 расчетных единицы. Сметная документация выполнена в нормах и ценах 1984 года.					
B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ					
АЛЬБОМ I. Пояснительная записка. Технологические чертежи. Конструкции деревянные. Силовое электрооборудование и электроосвещение. Спецификация оборудования. Валомости потребности в материалах.					
АЛЬБОМ II. Нестандартизированное оборудование.					
АЛЬБОМ III. Сметы.					
B7BA Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 515 форматок.					
AВТОР ПРОЕКТА. Институт "Союзгипролесхоз" II3812 г.Москва, ГСП-230, ул.Люсиновская, 44. Утвержден Гослесхозом СССР, протокол от 26.06.87г. № 14 Введен в действие институтом "Союзгипролесхоз", приказ от I4.I2.87г. № I46					
B7KA ПОСТАВЩИК. Институт "Союзгипролесхоз" II3812 г.Москва, ГСП-230, ул.Люсиновская, 44 Катал.л.№ 061303					