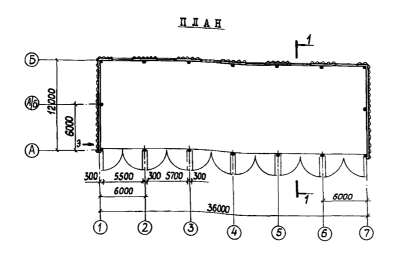
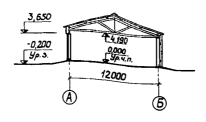
0 17 111				
K	СТОЯНКА НА 24 СЕЛЪХОЗМАШИНЫ	ПАСПОРТ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ \$ 817-168 УДК 631.25		
ЧАСТЬ 2 Раздел 8 Подраздел 817	Область применения — районы с обычными гео погическими условиями, с расчетной темпера- турой наружного воздуха —30°С, нормативной снеговой нагрузкой 100 кгс/м2, нормативным скоростным напором ветра — 27 кгс/м2 Класс здания — ІУ Степень огнестойкости — У Степень долговечности — ІУ	Разработан институтом ПИТЭПСельхоэпром 153000, г.Иваново, Театральный пер., д. 10 Утвержден сводным заключением МСХ СССР № 24/109 от 17.9.1976г. Введен в действие институтом с 30.12.1976г. Приказ № 3150т2221976г.		

ФАСАД





PASPES I-I



Стоянка предназначена для закрытого межсезонного хранения сельскохозяйственных машин. Размеры ворот позволяют ставить на хранение сельхозмашины с габаритами:по ширине до 5,2 м, по высоте до 3,4 м.

основные показатели

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

OE"EM			фундаменты	- сборные железобетон-		
строительный на I машину	мЗ ПДАДЫ	2454,55 102,10	•	ные башмаки, стакан- ного типа, по серии 1.810-І вып.І,типо- размеров - 2,		
застройки	M2	450,38		сборные железобетон-		
общая	**	432,00		ные фундаментные балки по серип		
на І маш. РАСХОД М	 АТЕРИАЛОВ	18,7 5		І.810-І вып.І,типо- размеров — І		
цемента	T	4,43	стенн	- волнистые асбестопе-		
CTAIM	91	2, 79	7 11 11	ментные писты унифи-		
бетона	мЗ	I5, 3		пированного профиля ГОСТ 16233-70° по де-		
железобетона	#	12,812		ревянному фахверку		
в том числе:			колонны			
сборного	**	15*815		ные по серии I.823-I вып. I.типоразме-		
де соматериалов	#	21,08		ров – 2		
CMETHAR CTOUMOCTL			прогоны	- сборные железобетон- ные по серии I.862-I		
общая	тыс.руб.	II,33		вып. I типоразме- ров - I		
строительно-мон- тажных работ	n	11,33	покрытие	- металиперевянные брусчатые фермы по серии 1.860-3 вып. 1.		
и мЗ здания	pyd.	4,62		типоразмеров - I		
I м2 обще й плошади на I машину ТРУДОВЫЕ	руб. Затраты	472;07	кровия	 из волнистых асбесто- цементных листов уни- фицированного профи- ля ГОСТ 16233-70* 		
на зпание	чел/день	309.9	по лы	- земляные		
на I м3 здания	п	0,13	окна	- деревянные переплеты		
	TOTAL DAMES	•	OII,IIG	TOCT 16407-70*		
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ потребная мощность			ворота	- металдические, инди- видуальные		
электроэнергик		1,17	наибольшая масса кон- струющии	- I,455 т /фунд.балка/		
инженерное обору дование						

электроснабжение - от наружной сети на-пряжением 380/220B

дополнительные данные

Сметная стоимость строительства определена по нормам и ценам, установленным с І января 1969 г. Проект разработан взамен 817-138

COCTAB IIPOEKTA

Альбом I - Пояснительная записка, чертежи

Альбом П - Сметы, заказные спецификации

Об"ем проектных материалов - 135 форматок

Проект распространяет Центральный институт типового проектирования 125878, ГСП, Москва А-445, Смольная ул., 22

> Инв. Ж I4450 Паспорт № 036187