

[illegible]

Упр. 3.

Technical drawing of a reinforced concrete slab cross-section. The drawing shows a slab with a sloped top surface and a horizontal bottom surface. A central section is reinforced with a grid of bars, including diagonal cross-bracing. Dimensions are given in millimeters. Horizontal dimensions: total width 7000, central grid width 6000, and side offsets of 420. Vertical dimensions: total height 2150, slab thickness 1850, and a 300 offset from the bottom. Slope dimensions: 1:1 and 1:5. A section line I-I is indicated.

Technical drawing of a roof truss (Dachstuhl) showing a plan view and a cross-section.

Plan View Dimensions:

- Overall width: 6000 mm
- Overall depth: 3940 mm
- Grid spacing (width): 2000 mm
- Grid spacing (depth): 985 mm
- End overhangs (depth): 30 mm
- End overhangs (width): 500 mm

Cross-section Dimensions:

- Overall height: 4000 mm
- Truss height: 1850 mm
- Truss width: 2000 mm
- Bottom chord height: 0,000 mm
- Bottom chord depth: -2,150 mm

Structural Elements and Labels:

- 1: Main structural members (rafters, purlins, bracing)
- 2: Secondary structural members (bracing, purlins)
- 3: End connections/overhangs
- 4: Top chord connection
- 5: Joint connections

Text Labels:

- Верхняя направляющая (Top guide)

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Вес ед. кз.	Примеч.
1	ГОСТ 30245-2003	□60х30х3,0 Lобщ=30,0м	—	3,77	113,1кг
2	-----//-----	□40х40х3,0 Lобщ=44,0м	—	3,30	145,2кг
3	-----//-----	□100х100х5,0 Lобщ=11,5м	—	14,41	165,7кг
4	ГОСТ 8240-97	Швеллер №24П, L=12600	1	302,4	302,4кг
5	ГОСТ 19903-2015	—10х200х200	4	3,14	12,6кг
		Стальные ролики	4		
		Профнастил С-21-1000-0,7 S=27,2м²	—	7,4	201,3кг

								7-02-21-KM8
								"Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10 000 голов" в с. Казинка Шпаковского района, Ставропольского края"
Изм.	Колучи	Листы	N док	Подпись	Дата			
ГИП	Кулаков	<i>(подпись)</i>		17.12.21		Телятник для разных возрастных групп (позиции 14 – 29 по ГП)	Станок	Листы
Гл. констр.	Паленый	<i>(подпись)</i>		17.12.21			Р	27
4исполним	Бушман	<i>(подпись)</i>		17.12.21				
						Ворота откатные ВО–2		ООО "ГЕОпроект"
Н. контр	Рукинова	<i>(подпись)</i>		17.12.21				