
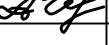




Сводная спецификация металлопроката							
Наименование профиля ГОСТ; ТУ	Наименование или марка металла, ГОСТ, ТУ	Номер или размеры профиля	Поз.	Масса металла по элементам конструкции, кг		Общая масса, кг	
				Площадка обслуживания задвижки трубопровода сетевой воды помимо ПСГ-1300-8-1 ТА №1	Площадка обслуживания задвижек трубопровода сетевой воды помимо ПСГ-1300-8-1 ТА №2 и 3		
1	2	3	4	5	6	7	
Швеллеры стальные горячекатанные ГОСТ 8240-97	Ст3 ГОСТ 535-2005	Г 14	1	88.0	62.3	150.3	
		ИТОГО:	2	88.0	62.3	150.3	
		Всего профиля:	3	88.0	62.3	150.3	
Прокат листовой горячекатанный ГОСТ 19903-2015		δ=5	4	2.4	1.6	4.0	
		δ=6	5	14.2	23.2	37.4	
		ИТОГО:	6	16.6	24.8	41.4	
		Всего профиля:	7	16.6	24.8	41.4	
		Уголки стальные горячекатанные равнополочные ГОСТ 8509-93	L 50x5	8	22.4		22.4
L 75x6			9	95.9	100.1	196.0	
ИТОГО:			10	118.3	100.1	218.4	
Всего профиля:			11	118.3	100.1	218.4	
Трубы стальные бесшовные горячедеформирован ные ГОСТ 8732-78		φ28x3	12	44.7	41.8	86.5	
		ИТОГО:	13	44.7	41.8	86.5	
		Всего профиля:	14	44.7	41.8	86.5	
Прокат сортовой стальной горячекатанный круглый ГОСТ2590-2006		φ16	15	13.3	10.6	23.9	
		ИТОГО:	16	13.3	10.6	23.9	
		Всего профиля:	17	13.3	10.6	23.9	
Лента стальная горячекатанная ГОСТ 6009-74		δ=2,5	18	20.9	16.0	36.9	
		ИТОГО:	19	20.9	16.0	36.9	
		Всего профиля:	20	20.9	16.0	36.9	
Сталь листовая с ромб. рифлением ГОСТ 8568-77		δ=4	21	38.3	38.0	76.3	
		ИТОГО:	22	38.3	38.0	76.3	
		Всего профиля:	23	38.3	38.0	76.3	
Лист стальной просечно-вытяжной ТУ 36.26.11-5-89		ПВ 406	24	21.2	25.2	46.4	
		ИТОГО:	25	21.2	25.2	46.4	
		Всего профиля:	26	21.2	25.2	46.4	
Болты самоанкерующиеся распорные для строительства ГОСТ 28778-90		10x100У3	27	0.9	1.1	2.0	
		ИТОГО:	28	0.9	1.1	2.0	
		Всего профиля:	29	0.9	1.1	2.0	
ИТОГО:			30	362.2	319.9	682.1	
Масса наплавленного металла в размере 1,5%			31	5.4	4.8	10.2	
ВСЕГО МАССА МЕТАЛЛА:			32	367.6	324.7	692.3	

1. Массы элементов в спецификации даны без учета припусков на обработку и обрезки.
2. Спецификацию на конструкции под опоры скользящие №№1,2 и №№4,6,62 см. чертежи 4995.01-АС2, 4995.02-АС4 соответственно.

							4 995.01-АС.ССМ			
							Ново-Зиминская ТЭЦ ПАО "Иркутскэнерго"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Сетевой трубопровод 044896. Техническое перевооружение группы ПСГ т/а ст.№1-3 по сетевой воде	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Молодцов			11.18			Р		1
Проверил		Черниговский			11.18					
Н.контр.		Черниговский			11.18		Сводная спецификация металлопроката	ПКО АО "ИЭР"		
Утв.		Ващенко			11.18					