

**\*ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ**

№ пп	Материал	НД	Ед.изм.	**Количество в готовых изделиях
<b>1</b>	<b>Прокат листовой</b>		<b>кг</b>	<b>17 237</b>
1.1	Лист г/к 2 мм	Ст10 ГОСТ 1050-2013	кг	13 684,9
1.2	Лист 08Х17 2 мм	ГОСТ 5632-72	кг	701,5
1.3	Лист г/к 3 мм	Ст10 ГОСТ 1050-2013	кг	476,4
1.4	Лист г/к 5 мм	ВСтЗсп ГОСТ 380-2005	кг	231,3
1.5	Лист г/к 8 мм всего, в том числе:		кг	2 117,7
1.5.1	Фланцы круглые		кг	1 375,0
1.5.2	Фланцы прямоугольные		кг	475,0
1.5.3	Прочее	ВСтЗсп ГОСТ 380-2005	кг	267,7
1.6	Лист г/к 10 мм	ВСтЗсп ГОСТ 380-2005	кг	25,4
<b>2</b>	<b>Прокат фасонный</b>		<b>кг</b>	<b>197</b>
2.1	Швеллер 10П	ГОСТ 8240-97	кг	15,5
2.2	Уголок неравн. 40х25х4	ГОСТ 8510-86	кг	152,9
2.3	Уголок неравн. 80х40х6	ГОСТ 8510-86	кг	9,7
2.4	Уголок равн. 50х5	ГОСТ 8509-93	кг	18,9
<b>3</b>	<b>Прокат сортовой</b>		<b>кг</b>	<b>7</b>
3.1	Круг Ø10	ГОСТ 2590-2006	кг	1,7
3.2	Круг Ø14	ГОСТ 2590-2006	кг	4,9
<b>4</b>	<b>Трубы водогазопроводные</b>		<b>кг</b>	<b>38</b>
4.1	Труба ВГП Ду15х2,8	ГОСТ 3262-75	кг	4,0
4.2	Труба ВГП Ду20х2,5	ГОСТ 3262-75	кг	0,6
4.3	Труба ВГП Ду32х3,2	ГОСТ 3262-75	кг	33,5
<b>5</b>	<b>Трубы бесшовные горячедеформированные</b>		<b>кг</b>	<b>531</b>
5.1	Труба бесшовная 33,7х2,5	ГОСТ 8732-78	кг	38,6
5.2	Труба бесшовная 60,3х3,2	ГОСТ 8732-78	кг	492,4
<b>6</b>	<b>Детали трубопроводов</b>			
6.1	Муфта прив. Ду15	ГОСТ 8966-75	шт	33
6.2	Муфта прив. Ду20	ГОСТ 8966-75	шт	3
6.3	Отвод 90° Ду32	ГОСТ 17375-2001	шт	198
6.4	Отвод 90° Ду50	ГОСТ 17375-2001	шт	2
6.5	Тройник Ду50	ГОСТ 17375-2001	шт	1
6.6	Резьба Ду32-30/20 прив.	ГОСТ 3262-75	шт	396
6.7	Резьба Ду50-50/25 прив.	ГОСТ 3262-75	шт	4
6.8	Резьба Ду80-100/50 прив.	ГОСТ 3262-75	шт	6
6.9	Резьба Ду100-100/50 прив.	ГОСТ 3262-75	шт	9
<b>7</b>	<b>Стандартные изделия</b>			
7.1	Сетка ст.оц. 15х15х2	ТУ производителя	м2	0,6
7.2	Сетка ст.оц. 30х30х2	ТУ производителя	м2	4,4
7.3	Сетка ст.оц. 40х40х4	ТУ производителя	м2	4,3
<b>8</b>	<b>Крепежные изделия</b>			
8.1	Болт М8х40 кл.пр. 8.8	DIN 933	шт	16
8.2	Болт М10х35 кл.пр. 8.8	DIN 933	шт	16
8.3	Болт М10х70 кл.пр. 8.8	DIN 933	шт	493
8.4	Болт М12х120 кл.пр. 8.8	DIN 933	шт	2
8.5	Гайка М8 кл.пр. 8.8	DIN 934	шт	16
8.6	Гайка М10 кл.пр. 8.8	DIN 934	шт	493
8.7	Гайка М12 кл.пр. 8.8	DIN 934	шт	2

№ пп	Материал	НД	Ед.изм.	**Количество в готовых изделиях
8.8	Шайба М8	DIN 125	шт	16
9	<b>Лакокрасочные материалы</b>			
9.1	Эмаль термостойкая«CERTA»/«Церта» 7000С RAL 9006, окраска на 2 слоя	ТУ производителя	кг	251,0
9.2	Краска «МЕТАЛЮКС ТЕРМО 250» RAL 5015, окраска на 2 слоя	ТУ производителя	кг	78,0

\*- не включает материалы, необходимые для изготовления дроссель-клапанов и их приводов

\*\* - не включает отходы на раскрой и обработку материалов, а также вес наплавленного металла