

Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 2000 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 3 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 3 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 2 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 9 шт.

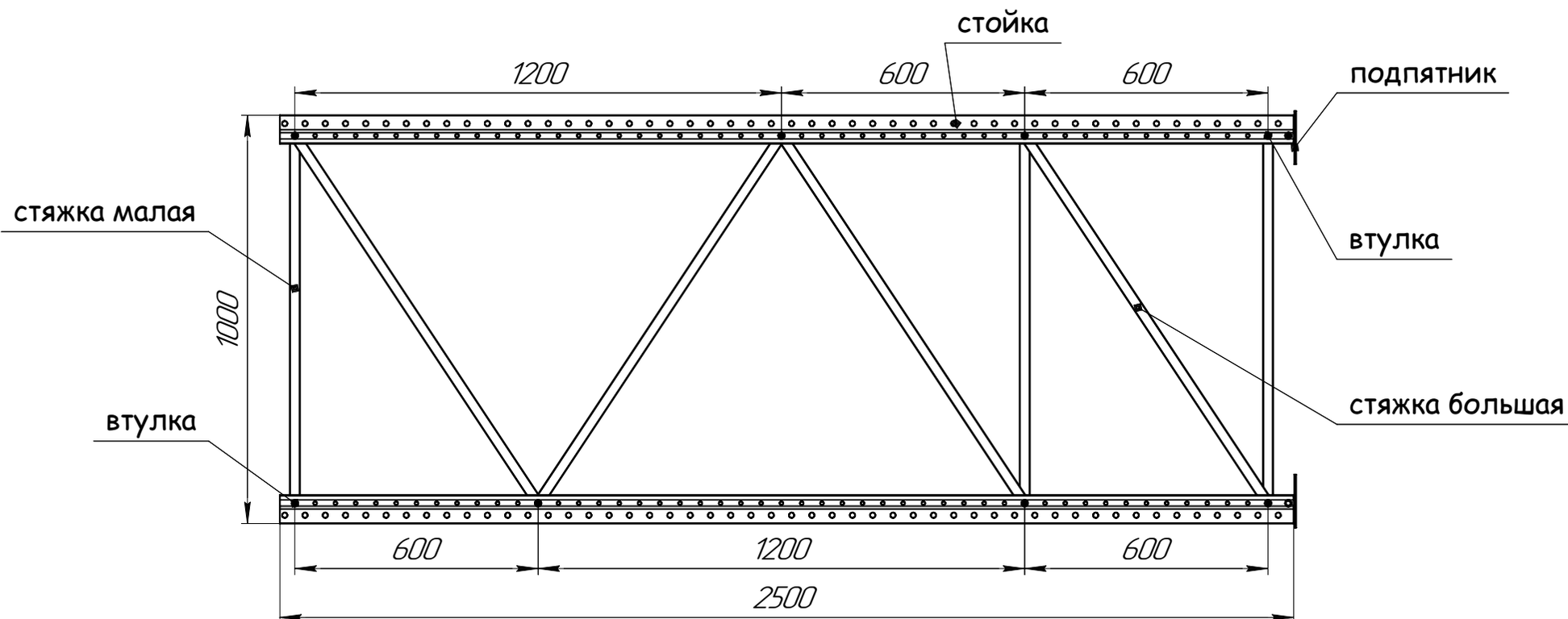
Масса рамы - 18.5 кг.

		Десярев	<i>De</i>	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 2000x1000

Лист

СТСМ



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 2500 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 3 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 4 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 2 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 10 шт.

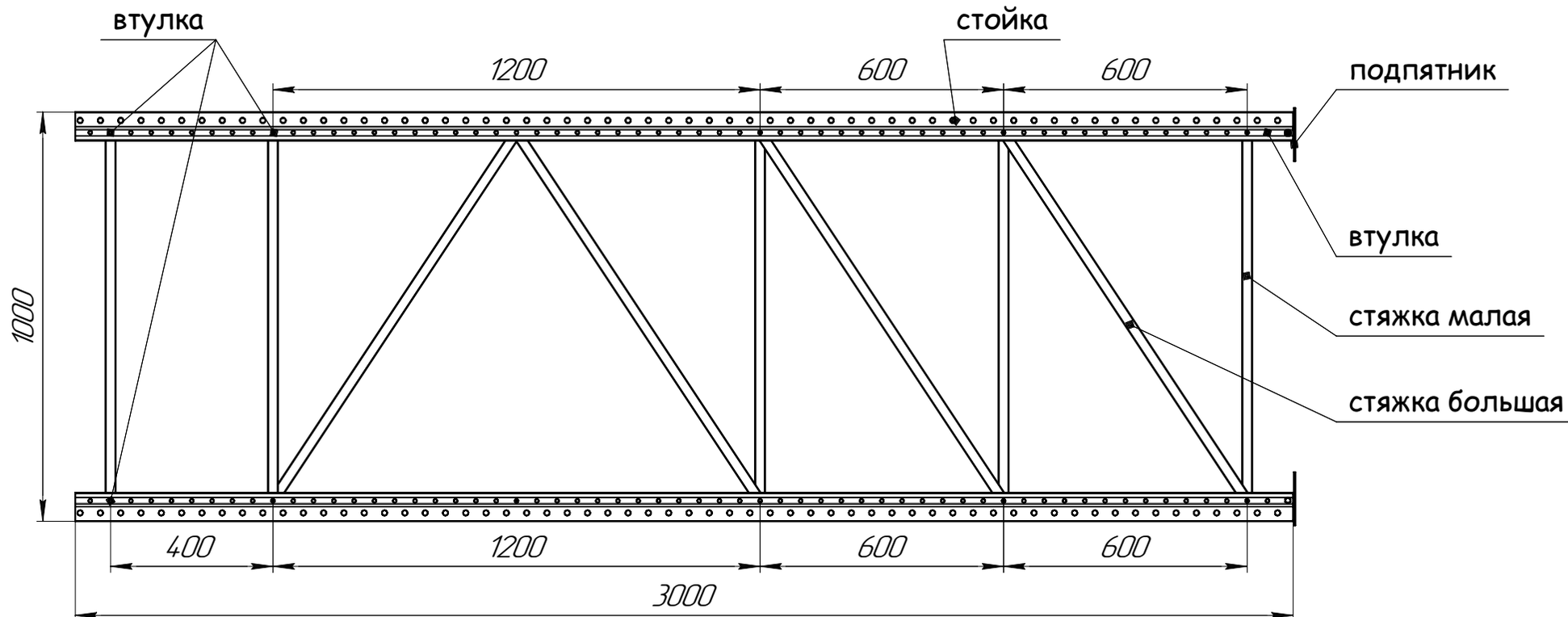
Масса рамы - 23 кг.

		Декарев		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 2500x1000

Лист

СТСМ



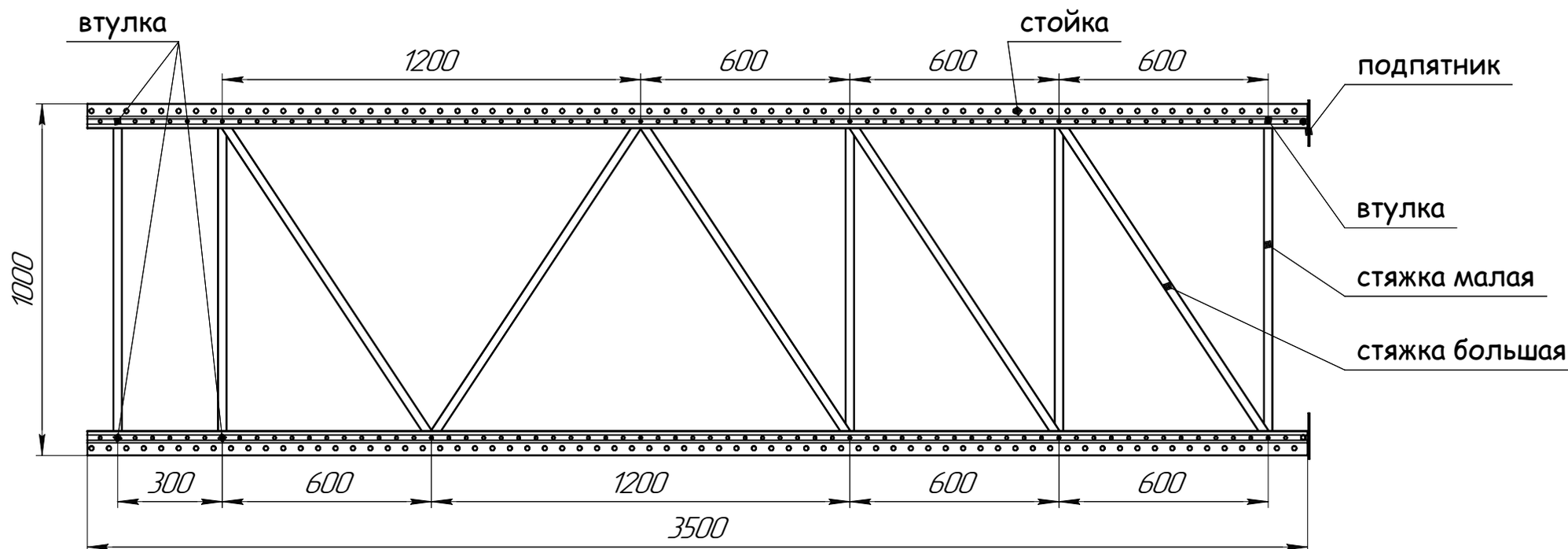
Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 3000 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 5 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 4 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 4 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 13 шт.

Масса рамы - 27 кг.

		Десярев	<i>De</i>		Рама паллетного стеллажа усиленная 3000x1000	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		

СТСМ



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 3500 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 5 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 5 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 4 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 14 шт.

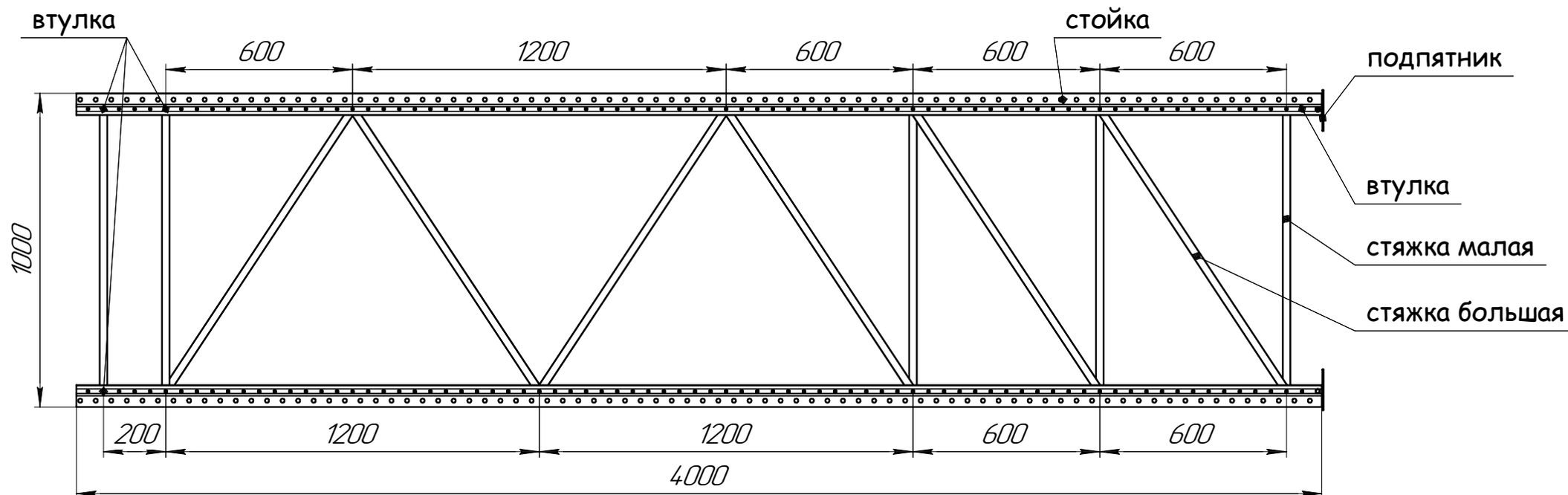
Масса рамы - 31 кг.

		Дектярев		
Изм.	Лист	№ докум.	Подг.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 3500x1000

Лист

СТСМ



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 4000 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 5 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 6 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 4 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 15 шт.

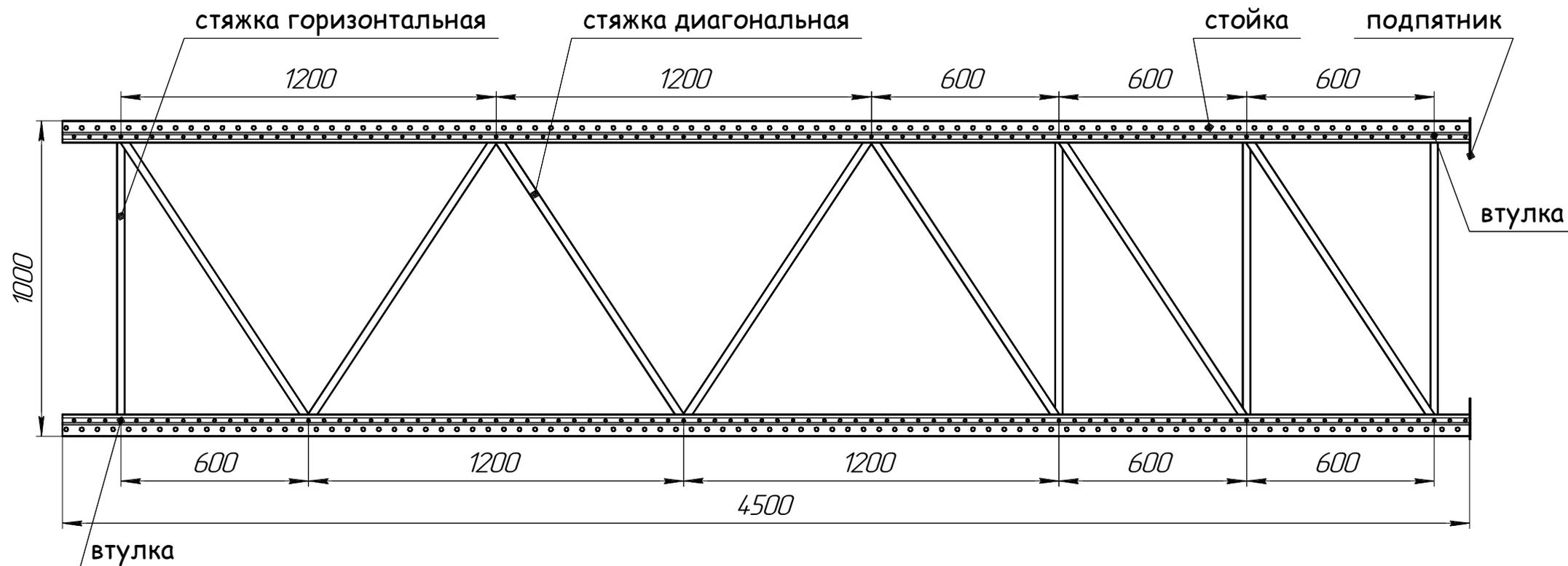
Масса рамы - 35 кг.

		Дектярев		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 4000x1000

Лист

СТСМ 80



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 4500 мм. - 2 шт.
- стяжка горизонтальная (общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 4 шт.
- стяжка диагональная (общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 7 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 2 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 14 шт.

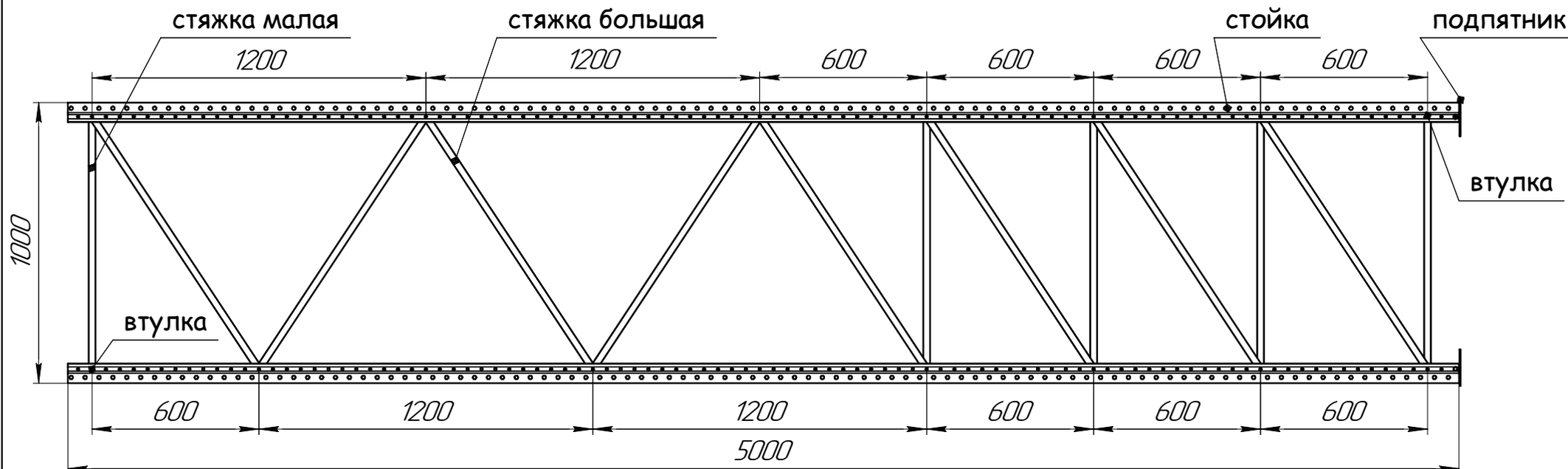
Масса рамы - 36.9 кг.

Изм.	Лист	Разработал	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 4500x1000

Лист

СТСМ



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 5000 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 5 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 8 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 2 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 16 шт.

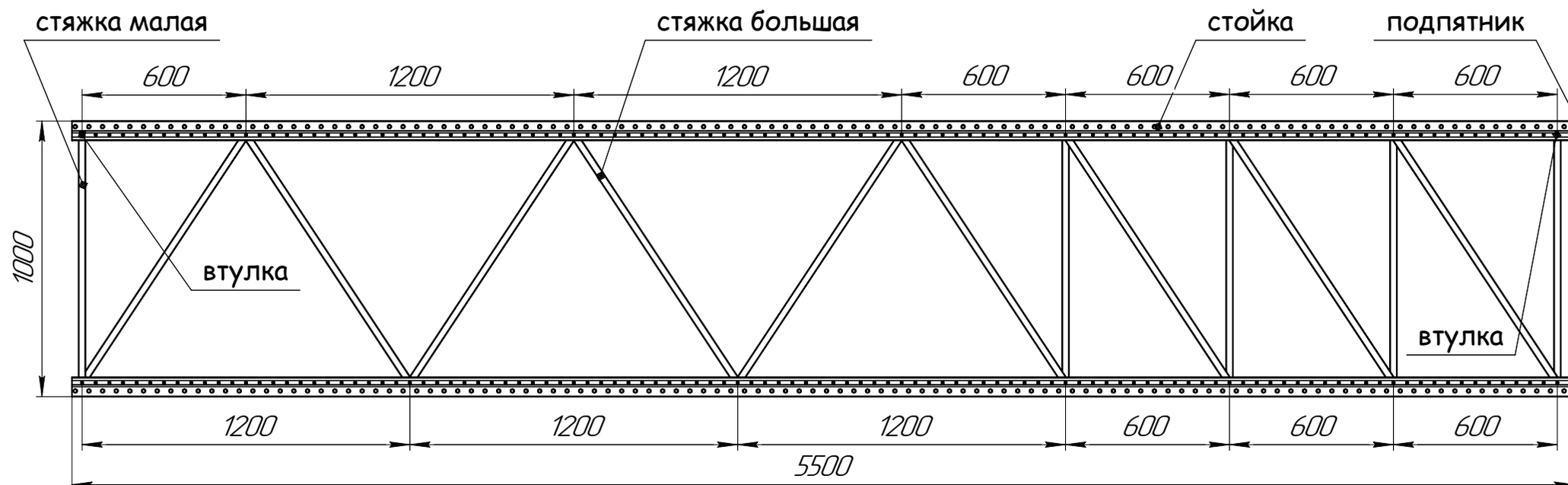
Масса рамы - 42 кг.

		Декарев		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 5000x1000

Лист

СТСМ



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 5500 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 5 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 9 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 2 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 17 шт.

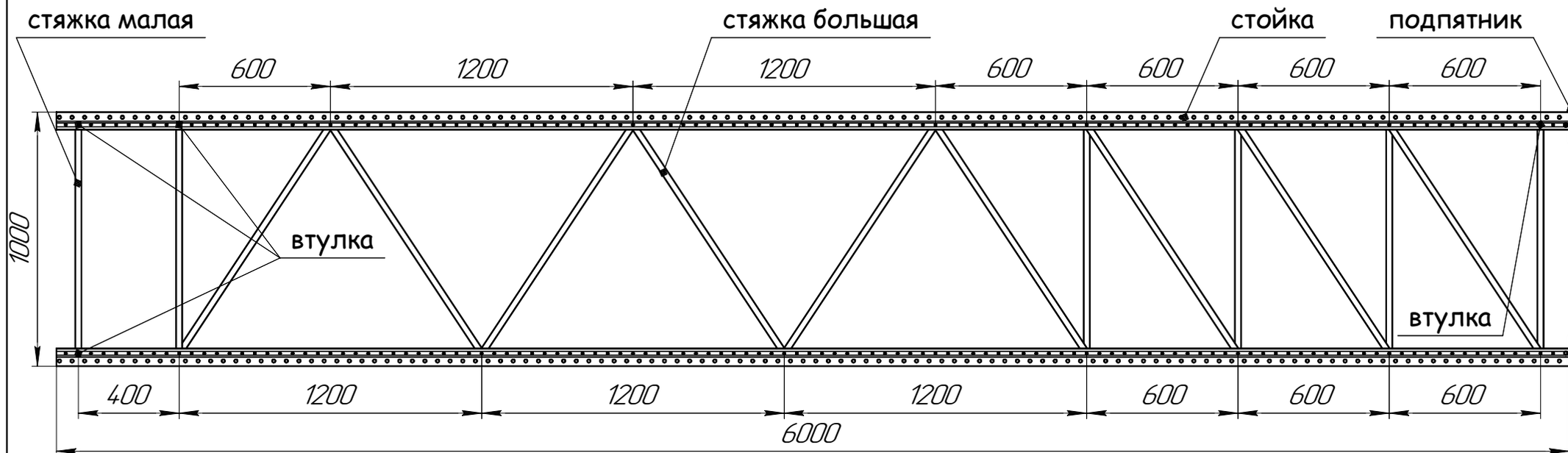
Масса рамы - 46 кг.

		Десярев		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 5500x1000

Лист

СТСМ



Комплектность для сборки рамы паллетного стеллажа:

- стойка рамы несущая 6000 мм. - 2 шт.
- стяжка малая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 930 мм, межосевое расст. отв. - 900 мм) - 6 шт.
- стяжка большая (тр. проф. 25x25 мм, общая длина - 1112 мм, межосевое расст. отв. - 1082 мм) - 9 шт.
- втулка компенсирующая (l=25 мм.) - 2 шт.
- подпятник опорный - 2 шт.
- комплект метизов (болт М8х65 + гайка + 2 шайбы) - 19 шт.

Масса рамы - 50 кг.

		Десярев		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Рама паллетного стеллажа усиленная 6000x1000

Лист