

УТВЕРЖДАЮ

Главный механик

О.Н. Вьялкин

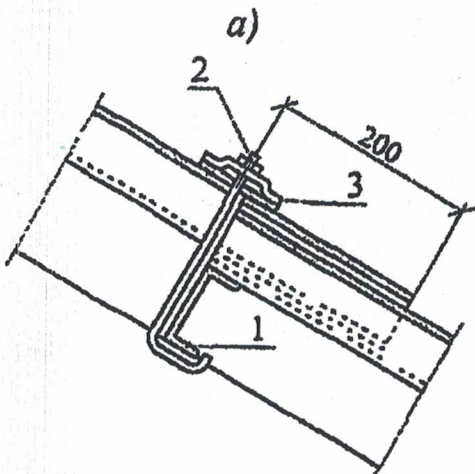
« 7 » августа 2019г.

## Дефектная ведомость

на ремонт кровли склада № 440  
Цех № 2. (100 кв. м. ската)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1.	Разборка кровли из асбоцементных волнистых листов усиленного профиля одноэтажного здания с уклоном кровли 15°.	м <sup>2</sup>	1100,0	
2.	Устройство кровли одноэтажных зданий (склад) из волнистых листов асбоцементных по ГОСТ 30340-95 54/200/7,5 с креплением на специальных крючках с прокладками и шайбой. с креплением к металлическим прогонам из швеллера.	м <sup>2</sup>	1100,0	
3.	Обшивка кровли крыши из листовой стали $\delta = 0,7$ мм	м.п.	54,0	

Рисунок Н.4 – Крепление волнистых листов к металлическим прогонам из швеллера (а)



1 – прогон; 2 – крепежный элемент типа «крюк»; 3 – шайба