

		Пози-ция	Назначение и техническая характеристика	Тип, марка. Обозначение до-кумента, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Коли-чество	Масса единицы, кг.	Примечание	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Инв. №	Введен инв. №	3.2	Конвейер ленточный с шириной ленты 800мм общей длиной от оси барабана натяжной станции до оси барабана приводной станции –18750мм, в комплекте:	ТС–80							
			от оси барабана натяжной станции до оси барабана приводной станции –18750мм, в комплекте:	по граф. спецификации		000 НПП Агро Маш Регион	к–т	1			
			1. натяжной станцией,	110 /11–2022–ТХл.8		г. Гулькевичи					
			2. приводной станцией N=22.0 кВт,								
			3. сбрасывающей коробкой,								
			4. кожухом укрытия конвейера,								
			5. опорной конструкцией,								
			6. роlikоопорами,								
			7. лентой конвейерной В=800мм длиной 47500мм,								
			8. реле контроля скорости и его крепление.								
	Подпись и дата	3.3	Конвейер ленточный с шириной ленты 800мм общей длиной от оси барабана натяжной станции до оси барабана приводной станции –52100мм, (горизонтальная часть конвейера и часть по радиусу 55000мм) в комплекте:	ТС–80							
			от оси барабана натяжной станции до оси барабана приводной станции –52100мм, (горизонтальная часть конвейера и часть по радиусу 55000мм) в комплекте:	по граф. спецификации		000 НПП Агро Маш Регион	к–т	1			
			1. натяжной станцией,	110 /11–2022–ТХл.8		г. Гулькевичи					
			2. приводной станцией N=22.0 кВт,								
			3. сбрасывающей коробкой,								
			4. кожухом укрытия конвейера,								
			5. опорной конструкцией,								
			6. роlikоопорами,								
			7. лентой конвейерной В=800мм длиной 115000мм,								
			8. реле контроля скорости и его крепление.								
Подпись и дата	7.1...7.3	Локальный фильтр (горизонтальное исполнение)для конвейеров 3.1...3.3 в комплекте с оборудованием для подачи сжатого воздуха (компрессор и ресивер, установленные на фильтре)	ФЛЦ/Л–6.15		000 НПП Агро Маш Регион	к–т	3				
					г. Гулькевичи						
Инв. № подл.											
							110 /11–2022–ТХ.С				Лист 2
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				