





Спецификация деталей									
Марка эл-та	Дет. Nº	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг		Марка	Примечание	
					ШM.	общ.	марки	стали	принениние
12A129	12-1087	1	Гнз60Х60Х4	2021	14.2	14.2		C345	
	12-1100	1	- 8x253	316	5.3	5.3		C345	
	12-1150	2	— 8x90	185	1.1	2.2		C345	
	12-1180	4	— 5x41	90	0.2	0.8		C345	
	Масса напл. металла 0.2кг								

Ведом	Ведомость отправочных элементов								
Марка	Кол-во,	Масса, кг							
Эл-та	шт.	Марки	Всех						
12129	1	22.7	22.7						
		Итого:	22.7						

Примечание:

- 1. Общие данные см. лист 1.
- 2. Изготовление конструкций, контроль качества сварных швов и неуказанные предельные отклонения размеров по ГОСТ 23118-2012, СП 53-101-98.
- 3. Заводские сварные швы выполнить по ГОСТ 14771—76 механизированной сваркой (способ сварки УП), сварочной проволокой сплошного сечения марки Св-08Г2С.
- 4. Размеры деталей даны без учета припуска на обработку и без учета усадки от сварки.
- 5. Все скосы, обрезы, диаметры отверстий оговорены на чертежах деталей, или на чертеже однодетальной сборки. Неоговоренные радиусы скруглений R=10 мм.
- 6. Если не указано иное, все элементы обварить по контуру примыкания сплошными швами.
- 7. Катеты неоговоренных сварных швов 6 мм.
- 8. Детали с толщиной 4 мм и менее варить швом по минимальной толщине свариваемых элементов.
- 9. Окраску выполнить грунт-эмалью ПАТРИОТ-01 в два слоя по 100мкм каждый.

						1636-КМД-12129				
Изм.	Кол.уч.	/lucm	N°∂ок.	Подп.	Дата	Промышленно-логический парк (комплекс) по хранению минеральных удобрений со складским хаэяйством и железнадорожной инфраструктурой на территории муниципального образования «Вистинское сельское поселение» муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области. Складское хозяйство с административно-хозяйственной инфраструктурой				
	•						Стадия	/lucm	Листов	
Гл.ко	Гл.констр.		20 ,	flow	30.04.20	Здание РММ	n	4	4	
Нач.б	Нач.бюро		1	420hv	30.04.20		Р	1	1	
Н.кон	Н.контр.		. G	flow	30.04.20		000 "СПЦ"			
Прове	Проверил			Dapos	30.04.20	Связь 12А129				
Испол	Исполнил)	Ueurs.	30.04.20					