



Спецификация деталей									
Марка эл-та	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
11A127	11-1079	1	Г30Б2	8360	307.0	307.0		C255	
	11-1021	1	— 8х89	104	0.6	0.6		C255	
	11-1040	1	— 8х137	290	2.5	2.5		C255	
	11-1054	1	— 20х210	405	13.4	13.4		C255	
	11-1077	1	— 10х210	420	6.9	6.9		C255	
	11-1103	1	— 10х217	416	7.1	7.1		C255	
	11-1106	1	— 10х216	209	3.5	3.5		C255	
	11-1108	1	— 6х96	99	0.5	0.5		C255	
	11-1107	3	— 6х72	280	0.9	2.7		C255	
Масса нап. металла 34кг2							347.6		
					Ведомость отработанных элементов				
Марка эл-та		Кол-во, шт.	Масса, кг						
			Марки	Всех					
11127		1	347.6			347.6			
			Итого:			347.6			

- Примечание:  
1. Общие данные см. лист 1.  
2. Изготовление конструкции, контроль качества сварных швов и не указанные предельные отклонения размеров по ГОСТ 23118-2012, СП 53-101-98.  
3. Задаются сварные швы выполнять по ГОСТ 14.771-76 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. Неогороженные радиусы скруглений R=10 мм.  
6. Если не указано иное, все элементы обработать по контуру прилегающих сплошными швами.  
7. Катеты неогороженных сварных швов - 8 мм.  
8. Детали с толщиной 4 мм и менее варить швом по минимальной толщине свариваемых элементов.  
9. Грунт, краска - согласно договору на поставку металлоконструкций.

							1636-КМД-11127			
							Промышленно-логистический парк (комплекс) по хранению минеральных удобрений со складским хозяйством и железнодорожной инфраструктурой на территории муниципального образования «Кустинское сельское поселение» муниципального образования «Калининский район» Ленинградской области (складское хозяйство с административно-хозяйственной инфраструктурой)	Стация	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Рек.	Подп.	Дата			Р	1	1
Гл констр.	Самовед			01.05.20			Здание РММ Стальные конструкции покрытия			
Нач.бюро	Карпач			01.05.20						
Н.контр.	Самовед			01.05.20			Балка 11A127			
Проверил	Дарун			01.05.20						
Исполнил	Карулин			01.05.20						