

Техническая спецификация стали на проект

Сталь углеродистая обыкновенного качества по ГОСТ 27772-2015* для сварных конструкций				
Профиль	Длина, м	Масса, кг	Сталь	Примечание
Швеллеры стальные горячекатаные по ГОСТ 8240-97*				
C14П	нормальная	21,72	C235	
Уголки стальные горячекатаные равнополочные по ГОСТ 8509-93				
L 50x5	нормальная	5,70	C235	
Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой по ГОСТ 103-2006				
-40x4	нормальная	1,90	C235	
Листы стальные с ромбическим и чечевичным рифлением по ГОСТ 8568-77				
-Риф.5	нормальная	405,00	C235	
Наплавленный металл, 1% (электроды Э42, Э46)		4,34		
Всего		438,66		

Ведомость спецификаций

Лист	Наименование	Примечание
2	Спецификация элементов на лист	

Настоящий проект выполнен в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами

Главный инженер проекта

И.В. Цветков

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта марки АС

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Схема расположения элементов покрытия. Сечение а-а	

1. Проект выполнен на основании акта внеочередного осмотра строительных конструкций корпуса №82 цеха №82 №10-44/2095 от 13.02.2019.
2. Проект предусматривает восстановление плит покрытия в 1 зале электролиза между осями 8-9 и Б-Г.
3. Сопряжение металлоконструкций на сварке. Сварные швы по ГОСТ 5264-80. Электроды типа Э42, Э46 по ГОСТ 9467-75*. Катеты швов принять по меньшей толщине свариваемых деталей.
4. Металлоконструкции покрасить эмалью ХВ-759 в 6 слоев по грунтовки ХС-059 в 2 слоя и покрыть лаком ХС-724 в 2 слоя по ГОСТ 7313-75. Общая толщина покрытия 200мкм.
5. Все строительно-монтажные работы выполнять в соответствии с требованиями проекта производства работ (разрабатываемым строительной организацией подрядчика) и СП 48.13330.2011 (актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 "Организация строительства").
6. Расход всех материалов уточнить по факту.

Изм.	Изм.	Зам.	Нов.	Анул.	Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата	
Номера листов (страниц)									
1898-82-82-АС									
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"									
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.		Третьяков				Восстановление элементов покрытия между осями 8-9 и В-Г	Р	1	2
Провер.		Поляков							
Нач. УПР		Орлов				Общие данные			
Н. контр.		Ковальногова							
Утв.									