Приложение 1 к перечню форм документов исполнительной документации раздел 1 форма 7

Журнал сварочных работ составлен в соответсвии с приложением "Г" СП 70.13330.2012 Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции"

Журнал антикоррозийной защиты сварных соединений

Строительство КК	-0	,4κB	,
------------------	----	------	---

(указать строительство, реконструкция)

Объект

Строительство КК, 2хКЛ-О,4 кВ ориентировочной протяженностью трассы 2х0,25 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" по адресу: СПб, г. Зеленогорск, д. 506 (21-042046)

(наименование объекта капитального строительства, его почтовый или строительный адрес)

Подрядчик ООО "ЭНЕРГОСТРИМ"

(наименование генерального подрядчика)

г. Санкт-Петербург 2024 г.

Журнал антикоррозийной защиты сварных соединений

	<u>, No</u>	<u> </u>
Наименование организации, вы	ыполняющей работы	ООО "ЭНЕРГОСТРИМ"
Наименование объекта строито	ельства	
=	ия энергопринимающих устр	женностью трассы 2x0,25 км для ройств заявителя ГУП "Водоканал Санкт- 046)
Должность, фамилия, инициал защите сварных соединений и		ного за выполнение работ по антикоррозионной
Начальник участка ООО "ЭНГ	ЕРГОСТРИМ", Курленков О.Г	В.
Организация, разработавшая п	роектную документацию, чер ООО "ЭНЕРГОС	
Шифр проекта	СЭ(C-21-042046-ЭC
Организация, разработавшая п	роект производства работ по	антикоррозионной защите сварных соединений
Шифр проекта		
Предприятие, изготовившее ст	альные конструкции, армату	рные и закладные иделия
Шифр заказа		
Журнал начат:	01.10.2024	
Журнал окончен:	01.10.2024	

Дата выполнения работ, смена	Наименование соединяемых элементов и материал антикоррозионного покрытия закладных изделий, нанесенного на заводе	Место или номер (по чертежу или схеме) стыкуемого элемента	Отметка о сдаче и приемке узла под антикоррозионную защиту (должность, фамилия имя, инициалы, подпись)	Материал покрытия сварных соединений и способ его нанесения	Атмосферные условия при производстве антикоррозионной защиты сварных соединений (температура воздуха, осадки, скорость ветра)	Фамилия, инициалы исполнителя	Фамилия, инициалы ответственного за ведение работ по антикоррозионной защите (мастера, производителя работ)	Результаты осмотра качества покрытияти толщины покрытия	Подпись исполнителя	Подпись о приемке антикоррозионной защиты (мастера, производителя работ)	Замечания по контрольной проверке (производителя работ, авторского надзора, заказчика)
1 2 3 4 5 6 / 8 9 10 11 12 Контур заземления КТП											
01.10.2024	полоса 40х4 уголок 63х63х6	Контур заземления КК СЭС-21-042046-ЭС	Начальник участка, Курленков О.В.	грунт ГФ-021, эмаль ПФ-115 открытый	+12, без осадков	Кинев Н.Ю. №Э-1415-24	Курленков О.В.	в норме 20 мкм			замечаний нет

	В журнале пронумеровано и прошнуровано					
						листа
				20	_ г.	
(должность, фа	амилия, и	нициалы и п	одпись руков	водителя орга	анизаци	ш,
		выдавшего	э журнал)			
Место						
печати						
	Вж	урнале г	тронумер	овано и	проц	и уровано
						_листа
	"	"		20	г	
				20	_ ' ·	
(должность, фа	амилия, и	нициалы и п	одпись руков	водителя орга	анизаци	ш,
		выдавшего	э журнал)			
Место						

печати