

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

ПОДРЯДЧИК:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г.

## Техническое задание № 2

На выполнение работ: устройство перемычек металлических под монтаж пайол деревянных в осях 16-22/Н-Н2, на отм. +0,000, в здании «Кузнечно-прессовый корпус», Литер "БО", № 344 г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, зд. 2х.

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: \_\_\_\_\_ **ООО «РПРЗ»** \_\_\_\_\_

Состав и требования к выполнению ремонтных работ, строительного-монтажные работы, проектные работы:

1. Выполнить работы, согласно приложений №1, №2.
2. Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда при производстве работ на территории Заказчика.
3. Подрядчик подтверждает качество сварочных работ проведением за свой счет визуально-измерительного контроля сварочных швов, выполненного сторонними аккредитованными сварочными лабораториями (наличие действующего аттестата аккредитации и соответствующей области аттестации обязательно) согласно РД 03-606-03 и ГОСТ 23118-2012 с оформлением «Акта визуально-измерительного контроля» «ВИК».
4. Подрядчик обязан выполнять работы обученными и аттестованными специалистами.
5. Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал входного контроля.
6. На время производства работ место проведения работ должно быть огорожено сигнальной лентой.
7. Подрядчик обязан предъявлять к освидетельствованию все скрытые работы с оформлением актов на скрытые работы поэтапно. Подрядчик информирует Заказчика за 1 день до начала приемки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов освидетельствования скрытых работ. Подрядчик не приступает к выполнению следующего этапа работ без подписания акта скрытых работ. Работы, выполненные без подписанного акта на скрытые работы представителем Заказчика, будут признаны некачественными и не подлежат оплате.

8. При выполнении работ предусмотреть мероприятия по защите продукции Заказчика от загрязнения и порчи, а также защиту персонала Заказчика от попадания окалины при сварочных работах путем натягивания защитного брезентового полотна над первым производственным этажом.

9. Работы производить из материалов, инструментом и техникой Подрядчика.

10. Работы выполнять в соответствии со СП 16.13330.2011, СП 48.13330.2011, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002 и др. нормативными документами, действующими на территории РФ.

11. Образовавшийся строительный мусор по окончании работ Подрядчик вывозит за территорию завода своими силами и за свой счет.

**Приложения:**

- |                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 1. Ведомость объемов работ №1 | 1 лист. |
| 2. Планировка объекта         | 1 лист. |

Вед. Инженер-строитель



Д.В. Темнорусов

"Утверждаю"  
Главный механик ООО "РПРЗ"

И.В. Секач

2024г

**Ведомость объемов работ №1**

**Устройство перемычек металлических под монтаж пайол деревянных в осях 16-22/Н-Н2, на отм. +0,000, в здании «Кузнечно-прессовый корпус», Литер "БО", № 344 г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, зд. 2х.**

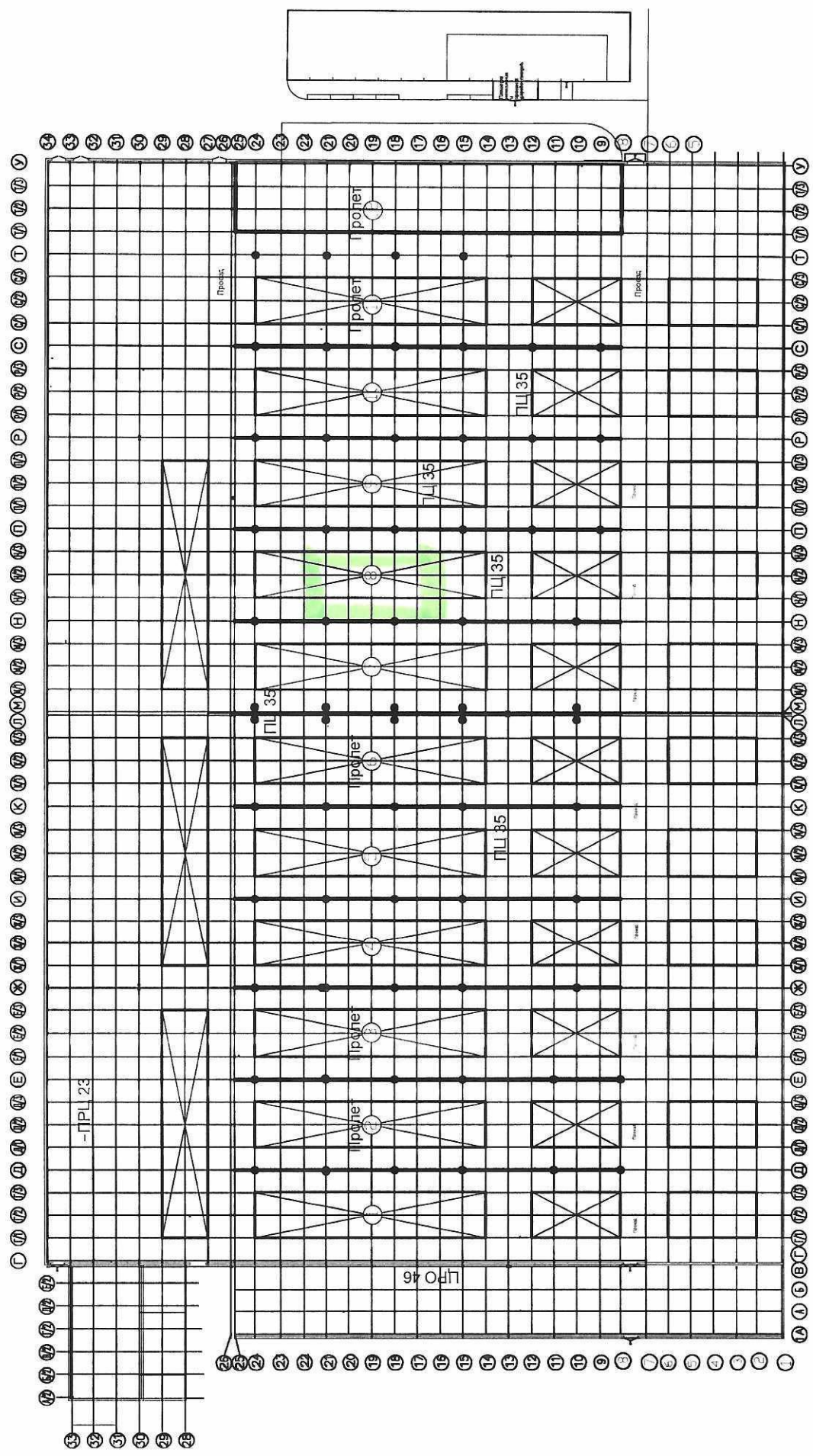
№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Изготовление и монтаж металлоконструкции (перемычки из швеллера)	м/п	6,00	
<b>Материалы</b>				
№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм	Кол-во	Примечание
1	Швеллер №16 160х60х5мм	м/п	6,00	

Примечание:

1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .
2. Работы производить не из материалов Заказчика, не инструментом Заказчика и техникой Заказчика.
3. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002.
4. Подрядчик после выполнения работ вывозит за территорию завода и утилизирует за свой счет образовавшийся мусор.
5. Работы производить согласно нормам действующим на территории РФ
6. Окраску металлических элементов производить на подготовленную грунтованную поверхность в два слоя.

Вед. Инженер-строитель

Д.В. Темнорусов



Место производства работ