

ПОДРЯДЧИК:

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

ЗАКАЗЧИК:

Главный механик ООО «РПРЗ»

И.В. Секач

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

**Техническое задание № 80/БП**

На выполнение работ по демонтажу, перемещению и монтажу правильно-отрезного станка ИВ-6122, инв.№ 81408, расположенного в арендуемом помещении здания «Производственный корпус» литер ЕЦ инв. №1000652, РЦ-06, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского 2/1/13.

Основание для выдачи задания: реорганизация участка

**Содержания работ:**

1. Произвести демонтаж бетонной стяжки по периметру оборудования до освобождения станины и анкерных болтов правильно-отрезного станка ИВ-6122.
2. Произвести демонтаж оборудования, в том числе пульты управления, эл. шкафы, столы и стеллажи, входящие в состав оборудования.
3. Произвести перемещение оборудования, на место монтажа в соответствии с планировкой (Приложение №1)
4. Произвести монтаж и **выстановку по уровню** оборудования, в том числе пульты управления, эл. шкафы, столы и стеллажи, входящие в состав оборудования.

**Основные параметры и требования:**

1. Перед демонтажем Подрядчик совместно с представителем Заказчика обязан составить акт технического состояния оборудования (проверить режимы работы, работоспособность узлов и агрегатов). Если в процессе производства работ выяснится, что Подрядчик не указал в акте какие-либо дефекты, то обязанность восстановления работоспособности узлов и деталей при сдаче станка в эксплуатацию возлагается на Подрядчика.
2. Отключение перед демонтажем и подключение к источнику энергопотребления (напряжения) после монтажа оборудования производится Заказчиком.
3. Работы по договору должны выполняться в соответствии с настоящим техническим заданием.
4. В случае возникновения дополнительных работ в процессе выполнения работ согласно ТЗ Подрядчик обязан согласовать дополнительные работы с Заказчиком.
5. Все работы по демонтажу и перемещению оборудования будут производиться на территории действующего производства. Производство работ не должно влиять на технологический процесс работы цеха и движению персонала. Все работы выполнять по согласованию с руководством РЦ-06.
6. Подрядчик обязан выполнять работы обученными и аттестованными специалистами. Перед началом производства работ подрядчик обязан, предоставить документы, подтверждающие допуск специалистов к эксплуатации ГПМ Заказчика.
7. Подрядчик обязан вести: общий журнал работ.
8. Подрядчик обязан выполнить все мероприятия на месте производства работ для исключения рисков нанесения вреда работникам и Заказчику, соблюдая нормы и правила техники безопасности.

9. Заказчик имеет возможность предоставить существующие грузоподъемные механизмы на месте демонтажа/монтажа оборудования: кран-балки Q=2-3,2т, а так же техническую документацию на оборудование.
10. Инструменты, приспособления, материалы и иные механизмы, необходимые для проведения работ – предоставляются Подрядчиком. Используемые материалы, инструменты и приспособления должны соответствовать ГОСТам и техническим условиям.
11. Любой мусор образовавшийся в процессе производства работ является собственностью Подрядчика. По окончании работ Подрядчик обязан осуществить вывоз мусора за территорию завода, где он вправе распоряжаться им по своему усмотрению.
12. В случае образования металлолома в результате выполнения работ Подрядчик передает его по акту Заказчику.

**К техническому заданию прилагается:**

1) Планировка размещения оборудования

Разработано:

Начальник БТН ОГМ

(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Егельский В.В.

Ф.И.О.

Согласованно:

Зам. Главного механика

(должность)

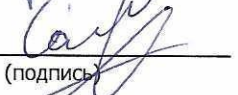
  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Скрипников Г.В.

Ф.И.О.

Начальник ТБ РЦ-06

(должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Солохин Е.В.

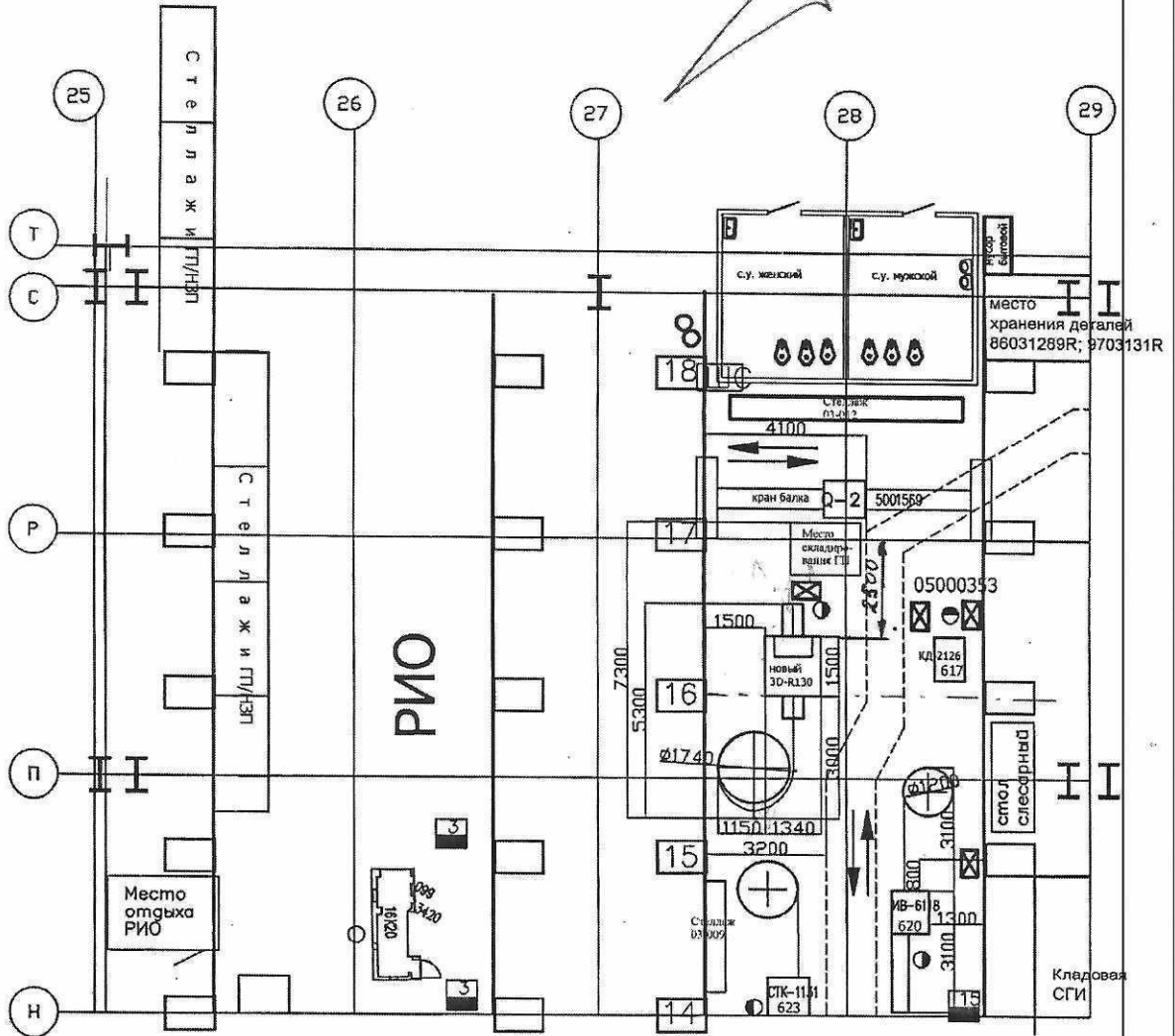
Ф.И.О.

Дата составления: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.



УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер  
 ООО "РПРЗ"

Гуляев С.В.  
 "22" 07 2024 г.



Взам. инв. №	114					Масштаб	1:100
	Подп. и дата	23.07.24					
Инв. № лодл.		Должность	Ф.И.О.	подпись	дата	"ООО РПРЗ"	Выкопировка плана РЦ-06 3 участок
	Гл.технолог	Новиков С.В.	<i>[Signature]</i>	19.07.2024			
	Главный механик	Секач И.В.	<i>[Signature]</i>	19.07.2024			
	СОТ	Цымбалова В.М.	<i>[Signature]</i>	16.07.24			
	Главный энергетик	Мосиенко Д.С.	<i>[Signature]</i>	22.07.24			
Начальник РЦ-06	Васильев А.Г.	<i>[Signature]</i>	16.07.24	РЦ-06 3 участок	Стая	Лист	Листов
Согласовано					План размещения гибочного автомата 3D-R130	ТБ РЦ-06	
Разработ.	Ершов В.В.	<i>[Signature]</i>	18.07.24				
Проб.	Солохин Е.В.	<i>[Signature]</i>	16.07.24				
Мастер участка	Кислов Е.А.	<i>[Signature]</i>	16.07.24				
Н.контроль	Батыченко Л.Р.	<i>[Signature]</i>	16.07.24				