

Приложение № \_\_\_\_\_ к Договору № \_\_\_\_\_  
От « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024.

ЗАКАЗЧИК:  
Главный инженер ООО «РПРЗ»  
С.В. Гуляев  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024.

ПОДРЯДЧИК:  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024.

## Техническое задание № 72

На выполнение работ: Устройство фундамента под кривошипный пресс инв.№73321 в осях 47-48/Щ-Э, на отм +0.000, в арендуемом помещении, здания «Производственный корпус», литер ЕЦ, г.Ростов-на-Дону, ул.Менжинского 2/1/13.

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: ООО «Ростовский прессово-раскройный завод»

### 1. Общие требования:

1.1. Наличие у Подрядчика опыта выполнения подобных по характеристикам и объему работ.

1.2. Работы Подрядчик обязан выполнить согласно ведомости объемов работ (приложение №1), планировки объекта (приложение №2).

### 2. Общие требования к выполнению работ:

2.1. Качество выполненных работ должно соответствовать требованиям Постановлением Правительства от 26 декабря 2014 г. № 1521, перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», СП 29.13330-2011 «Свод правил. Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88» «Изоляционные и отделочные покрытия», СП 70.13330-2012 «Несущие и ограждающие конструкции», СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия», СП 78.13330.2012 «Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85», СП 22.13330.2016 Основания зданий и сооружений, СП 63.13330.2018 Бетонные и железобетонные конструкции.

2.2. Перед началом работ Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком график производства работ.

### 3. Требования к Подрядчику при проведении работ:

3.1. Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда при производстве работ на территории Заказчика.

3.2. Подрядчик несет ответственность за все действия своего персонала, в том числе и за соблюдение персоналом законодательства Российской Федерации.

3.3. Наличие у Подрядчика достаточного количества квалифицированного персонала для выполнения комплекса работ по ТЗ.

3.4. Наличие у Подрядчика необходимых средств малой механизации, специнструмента, приспособлений и т.п., необходимых для выполнения работ.

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

1. 3.6. Ежедневно после выполнения работ Подрядчик организует вынос мусора в отведенное Заказчиком место и, впоследствии, сортирует его и утилизирует на полигоне ООО «ГК «Чистый город».

. Металл после демонтажных работ отделяется от остального мусора и перевозится на территорию ООО «Металлком» техникой Подрядчика.

#### **4. Порядок выполнения и сдачи-приемки работ:**

4.1. Выполнение работ должно осуществляться в соответствии с требованиями и условиями, установленными Техническим заданием.

4.2 Подрядчик обязан сдать Заказчику работу качественно и в срок, с соблюдением требований свода правил, СНиП, стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации, что подтверждается путем подписания сторонами акта сдачи – приемки выполненных работ.

4.3. Документация от Подрядчика после завершения работ принимается в следующем порядке:

- Акт передачи строительного объекта в эксплуатацию (Акт составляется в свободной форме);

- Исполнительная документация (Реестр исполнительной документации, АОСР, Исполнительная схема, сертификаты на применяемые материалы, Журнал производства работ, Журнал поставки материалов на площадку, Журнал сварочных работ, Журнал бетонных работ, М15 с отметкой завезено на завод, Акты испытаний (если проводились), ТТН, КС2, КС3.

#### **5. Требования к безопасности выполнения работ.**

5.1. При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться действующими строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующими на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов.

5.2. Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности, правил по технике безопасности при проведении работ, за качественное и своевременное выполнение работ. Выявленные замечания устраняются за счет Подрядчика. На местах выполнения работ Подрядчик обязан иметь огнетушители, а на противопожарные цели использовать гидранты.

5.3. Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, охрана труда на объекте возлагается на Подрядчика, который своим приказом должен назначить лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил. Копия приказа на ответственного представителя Подрядчика должна быть представлена Заказчику до начала выполнения работ.

5.4. При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.

5.5. Во время производства работ Подрядчик обязан осуществлять на объекте необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по технике безопасности и охране окружающей среды.

**6. Требование к качеству материалов, применяемых при производстве работ:**

6.1. Все поставляемые материалы должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

6.2. 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. В случае обнаружения не оформления акта на скрытые работы будут остановлены для переделывания выполненных без освидетельствования работ.

**Приложения:**

№1. Ведомость объемов работ № 1	1 лист;
№2. Планировка объекта	1 лист;
№3. Эскиз задания на фундамент	1 лист.

Главный механик

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_

И.В. Секач

Вед. Инженер-строитель

Д.В. Темнорусов

ФС РПРЗ 055.03  
"Утверждаю"  
Главный механик-ООО "РПРЗ"  
И.В. Секач

" " 2024г

Ведомость объемов работ № 1

На выполнение работ по: устройству фундамента под кривошипный пресс инв.№73321 в осях 47-48/Щ-Э, на отм +0.000, в арендуемом помещении, здания «Производственный корпус», литер ЕЦ, г.Ростов-на-Дону. ул.Менжинского 2/1/13.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Монтажные работы</b>				
1	Разработка котлована под фундамент	м3	3,62	
2	Уплотнение грунта основания	м2	2,58	
3	Устройство щебеночного основания с уплотнением толщиной 300мм	м2	2,58	
4	Устройство подготовки под фундамент из бетона толщиной 100мм В7,5	м2	2,58	
5	Устройство пенополистирола толщиной 50мм	м2	9,02	
6	Устройство армокаркаса фундамента	кг	207,24	
7	Устройство закладных деталей	кг	35,62	
8	Устройство фундаментных болтов	шт	32,00	
9	Устройство фундамента	м3	16,00	
<b>Материалы для общестроительных работ</b>				
1	Щебень М800 фракции 20-40 мм	тн	1,22	
2	Бетон В-7,5	м3	0,26	
3	Пенополистерол толщиной 50мм	м2	9,36	
4	Пленка ПВХ	м2	10,00	
5	Арматура Ø 6 А240	кг	15,00	
6	Арматура Ø 12 А500	кг	207,24	
7	Уголок 50х50х5	кг	35,62	
8	Проволока вязальная	кг	2,00	
9	Бетон В-25	м3	2,32	
10	Фундаментный болт М24х1000	шт	4,00	
11	Гайка Ø24 ГОСТ 5915-70	шт	4,00	
12	Шайба С24 ГОСТ 6958-78	шт	4,00	

Примечание:

1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .
2. Строительные материалы приобретать после определения точного объема выполнения работ.
3. Работы производить из материалов подрядчика, инструментом подрядчика и техникой Подрядчика.
4. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СП 29.13330.2011
5. Работы производить в соответствии с нормами действующими на территории Российской Федерации.
6. Для проверки качества бетонной смеси произвести испытания бетона за счет средств Подрядчика.
7. При производстве работ Подрядчик предусматривает мероприятия по защите имущества Заказчика от загрязнения.
8. Строительные материалы приобретать после определения точного объема выполнения работ. Исполнитель несет ответственность за безопасные условия труда, выполнение противопожарных мероприятий на объекте и способы проведения работ на объекте.
9. Неучтенные в ВОР сопутствующие материалы относятся к накладным расходам подрядчика.
10. Металл после демонтажных работ отделяется от остального мусора и перевозится на территорию ООО «Металлком» техникой Подрядчика

Зам. Главного механика

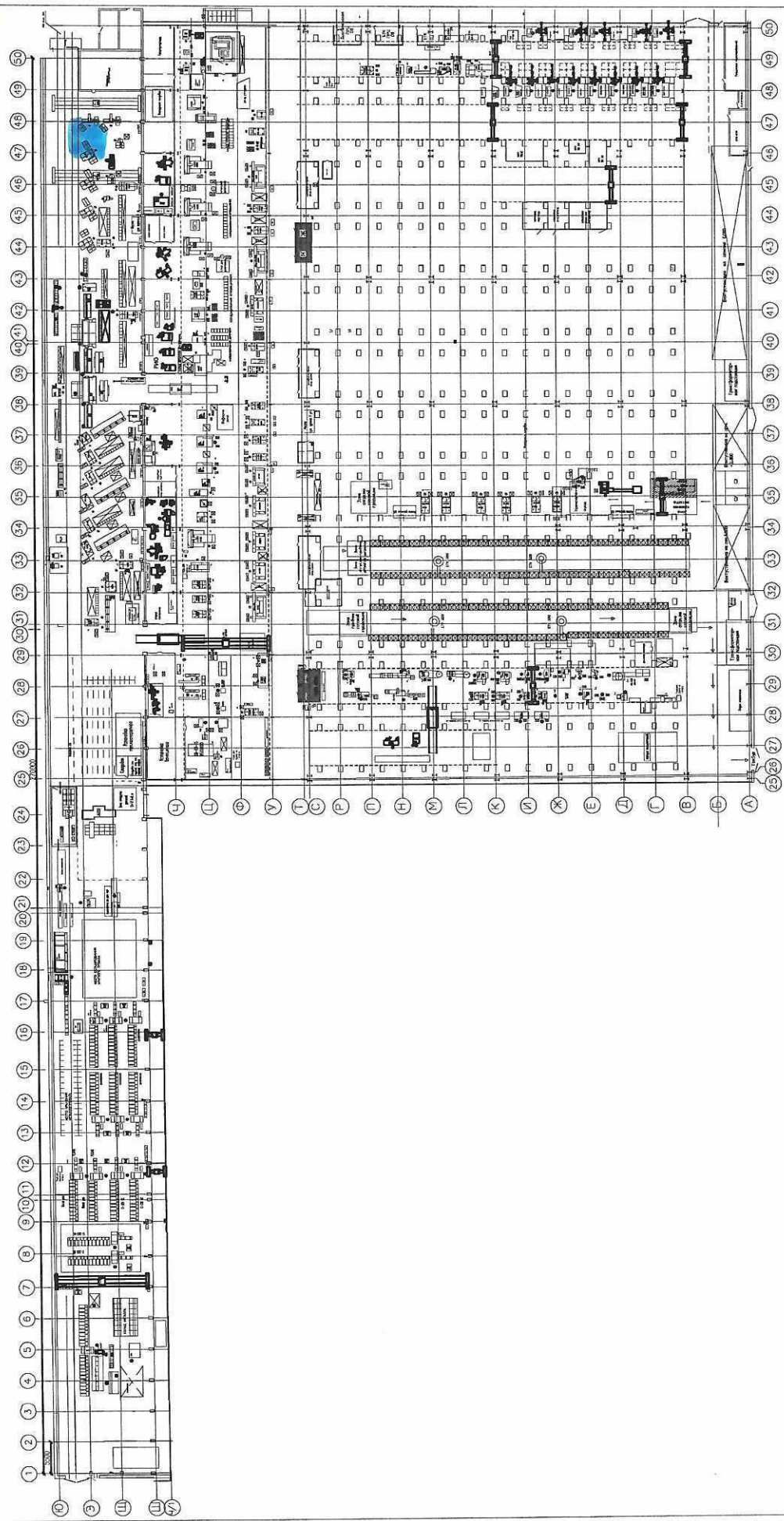
Г.В. Скрипников

Вед. Инженер-строитель

Д.В. Темнорусов

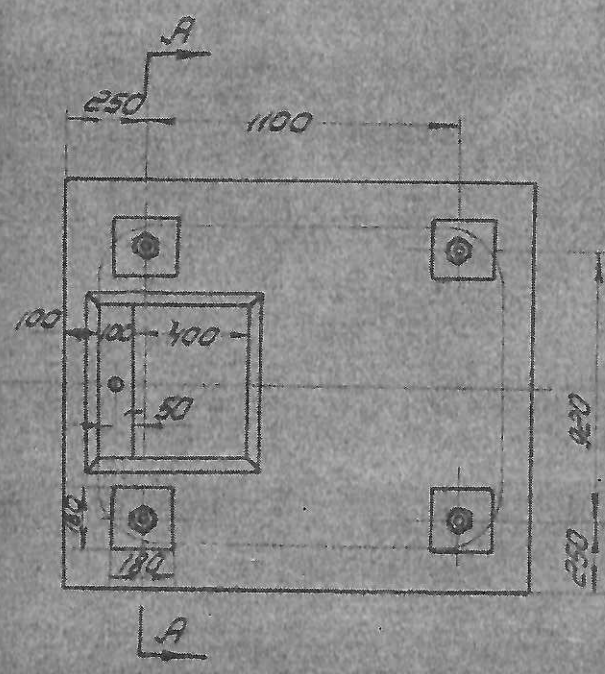
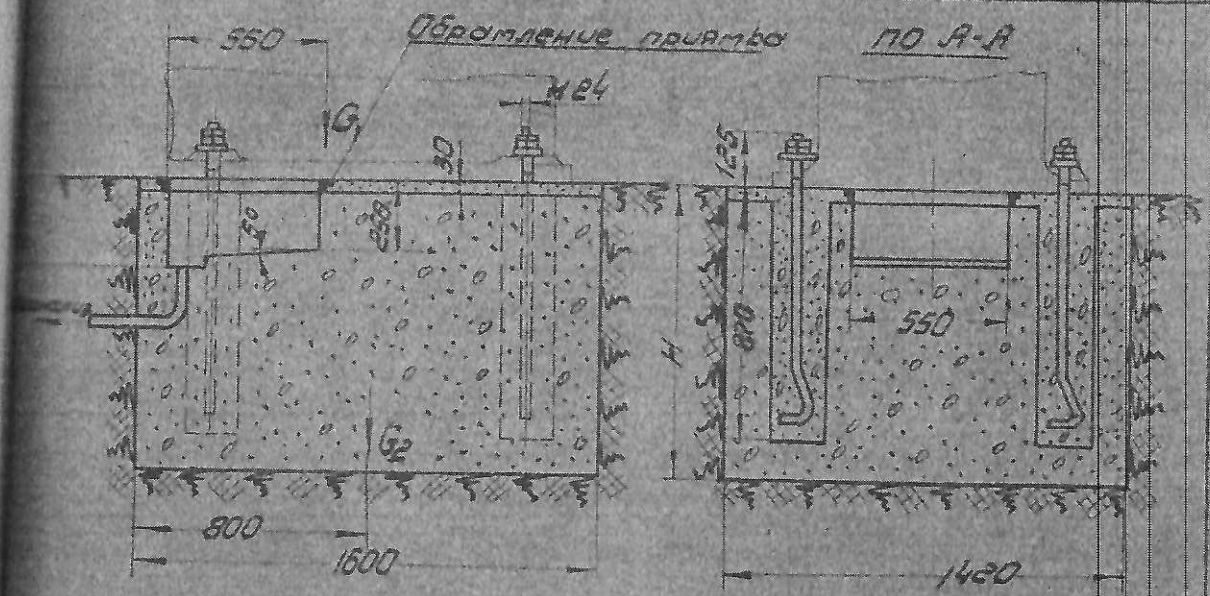
приложение № 2  
к Техническому заданию № 72

«Производственный корпус» Лигер ЕЦ инв. №1000652



— Место проведения работ

Усиление №3  
 № 13 и 72



$G_1 = 8000 \text{ кг}$   
 1. Вес пресса.

$G_2 \approx 5800 \text{ кг}$   
 1. минимальный вес  
 фундамента.

Примечания:

1. Глубина заложения "Н" производится в зависимости от грунта, но не менее 1000 мм.
2. На чертеже указаны минимальные размеры фундамента в зависимости от грунта размер, подушки фундамента могут быть увеличены с целью обеспечения надежности эксплуатации пресса.
3. Прямок в фундаменте предназначен только для пресса поставляемого с пневматической подушкой

Фиг. 16

Фундаментное задание