

ЗАКАЗЧИК:
Главный инженер ООО «РПРЗ»
_____ С.В. Гуляев
« _____ » _____ 2023г.

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 2023г.

Техническое задание № 77

На выполнение работ: Замена остекления фасада в арендуемом помещении, здание «Производственный корпус», инв. № 1000652, литер ЕЦ, в осях 27-34 по оси Ю, на отм. от +1.150 до +13.100. г.Ростов-на-Дону. Ул. Менжинского 2.

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: _____ ООО «РПРЗ»

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

1. Выполнить работы согласно приложению №1.
2. На время производства работ место проведения работ должно быть огорожено сигнальной лентой.
3. Мусор, образовавшийся при производстве работ, является собственностью подрядчика и, после вывоза мусора за территорию завода, подрядчик вправе распоряжаться им.
4. Работы производить с соблюдением СНиП 12-03- 2001, СНиП 12-04-2002.
5. Подрядчик обязан вести : общий журнал работ , журнал входного контроля качества получаемых материалов .
6. Работы по замене остекления фасада производить на высоте на отм. от +1,150 до +13,100.

Приложения:

- | | |
|---------------------------|--------|
| 1. Ведомость дефектов №15 | 1 лист |
| 2. Планировка объекта | 1 лист |

Главный механик

И.В. Секач

Вед. Инженер-строитель

А.А. Корчагин

Приложение №1
к техническому заданию №77
ФК РПРЗ 085.08
"Утверждаю"
Главный инженер ООО "РПРЗ"
С.В. Гуляев
" " " 2023г

Ведомость дефектов №15

На ремонт объекта «Производственный корпус» Литер ЕЦ инв. №1000052 в осях 27-34 по оси Ю, г.Ростов-на-Дону ул. Менжинского 2.

Замена остекления фасада в арендуемом помещении, осях 27-34 по оси Ю на отм. от +1.150 до +13.100


На основании визуального осмотра установлено:

№ п/п	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Коробление оконных рам из ПВХ профилей после теплового удара, плавления оконного заполнителя.	Демонтаж оконных блоков из ПВХ профилей	м ²	122,95	
2		Разборка фасонных изделий по периметру	м.п.	35,64	
3		Установка окон из ПВХ профилей с герметизацией по периметру монтажной пеной, монтажом отливов, и нащельников.	м ²	122,95	
Материалы для общестроительных работ					
1	Блоки оконные из ПВХ профилей 58 мм 3х камерные с заполнением листовым поликарбонатом 8мм с одной створкой 2170х1500 (Размер устанавливается по месту)		м ²	105,10	
2	Блоки оконные из ПВХ профилей 58 мм 3х камерные с заполнением листовым поликарбонатом 8 мм 1000х2970 (Размер устанавливается по месту)		м ²	17,82	
3	Отливов оконных 1 = 70х0		шт	12,82	
4	Сталь оцинкованная шириной до 250мм толщ. 0,55мм (стрелочный)		м.п.	35,64	
5	Пена монтажная 150 мл.		шт	11,30	
6	Нащельники по ГОСТу 180мм		шт	840,00	
7	Фасонные изделия крашенные из металла толщ. 0,55 мм шириной до 50мм		м.п.	120,00	

Примечание:

1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ.
2. Работы производить не из материала Заказчика, не инструментом Заказчика, не техникой Заказчика.
3. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002.
4. Работы производить согласно норм действующих на территории РФ.
5. Подрядчик должен вести общий журнал работ, журнал сварочных работ и журнал входного контроля.
6. Образовавшийся мусор является собственностью Подрядчика который он по мере накопления вывозит за территорию завода за свой счет.
7. Крепежный материал входит в стоимость производства работ.
8. Окна на отм. +1.150 должны быть установлены в одной отметке.
9. В процессе работ образовавшийся лом (стальной) Подрядчик за свой счет перемещает в «ООО Металлком».

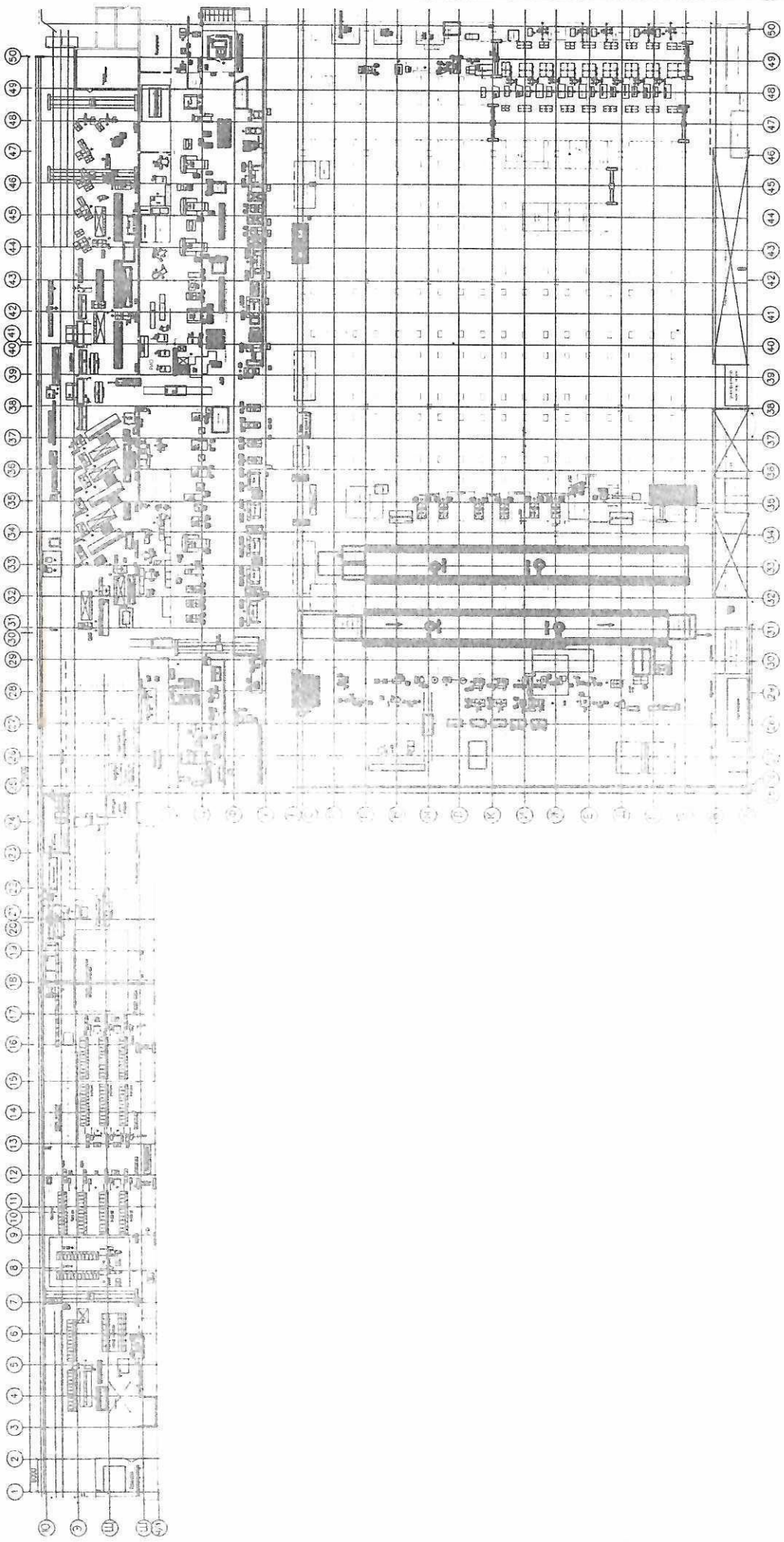
Главный механик

 И.В. Секач

Вед. Инженер-строитель

 А.А. Корчагин

«Производственный корпус» Литер ЕЦ инв. №1000652



— Место проведения работ