

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

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

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

## Техническое задание № 31

На выполнение работ: Помывка стекол и рам фасада с внутренней стороны по оси 34 в осях М-Т/3 и по оси У в осях 8-30 на отм. от +1,200 до +10,200 в здании «Кузнечно-прессовый корпус», литер БО, инв.№344 в г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского 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 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.

### Приложения:

1. Ведомость дефектов №1
2. Планировка объекта

1 лист  
1 лист

Вед. Инженер-строитель  
Главный механик



Д.В. Темнорусов  
И.В. Секач

приложение №1  
к Техническому заданию № 31  
ФС РПРЗ 055.03  
"Утверждаю"  
Главный механик ООО "РПРЗ"  
И.В. Секач  
" " " 2024г

Ведомость дефектов № 1

На мытьё окон :Здание «Кузнечно-прессовый корпус» Литер БОинв.№344 на отм.0.000, г.Ростов-на-Дону  
ул.Менжинского 2Х

Помывка стекол и рам фасада с внутренней стороны по оси 34 в осях М-Т/3 и оси У в осях 8-30, на отм. от +1,200  
На основании визуального осмотра установлено:

№ п/п	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Загрязнение светопроницаемых конструкций	Загрязнение светопроницаемых конструкций. Уменьшение светопроницаемости.	м2	1730	

Примечание:

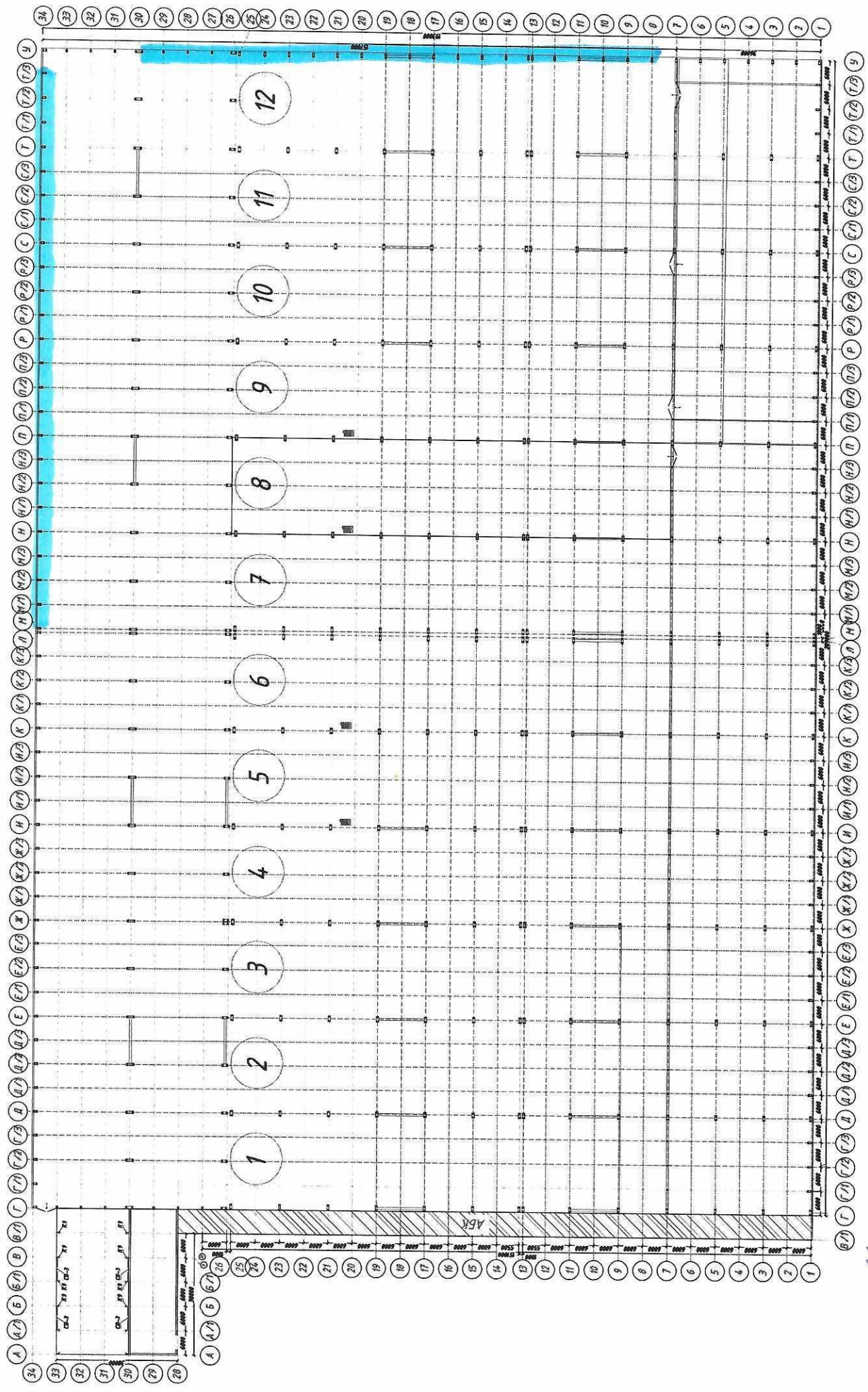
1. В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .
2. Работы производить из материалов подрядчика, инструментом подрядчика и техникой Подрядчика.
3. Работы выполнять в соответствии со СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, СП 29.13330.2011.
4. Работы производить в соответствии с нормами действующими на территории Российской Федерации.
5. При производстве работ Подрядчик предусматривает мероприятия по защите имущества и деталей Заказчика от загрязнения.

Вед. Инженер-строитель



Д.В. Темнуров

Схема здания КПК на отм. +0,000 инв. №344, литер Б0



— место проведения работ