

ЗАКАЗЧИК:  
Главный инженер ООО «РПРЗ»  
\_\_\_\_\_ Н.В. Пантелеев.  
23 » апреля 2021г.

ПОДРЯДЧИК:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

## Техническое задание №64

На выполнение работ: **Окраска стен, колон, стропильных ферм и потолка в осях Л-К по осям 9-31 в здании «Корпус алюминиевого литья», литер «А», инв.№00005712**

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: **ООО «РПРЗ»**

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

1. Выполнить окрасочные работы согласно **ведомости дефектов №С1**
2. Работы производить из материалов подрядчика.
3. Ежедневно после выполнения работ организовать вынос образовавшегося мусора в процессе выполнения работ за территорию предприятия
4. Работы производить с соблюдением мер безопасности согласно СНиП 3.04.01-87, СП 48.13330.2011, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002.

### Приложения:

1. Ведомость дефектов № С1
2. Планировка

1 лист.

1 лист.

Зам. Главного механика

С.В. Гуляев

Инженер строитель

А.Н. Сенченко

"Согласовано"

"Утверждаю"

Главный инженер ООО "РПРЗ"  
Н.В. Пантелеев

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021г

"23" апреля 2021г

## Ведомость дефектов № С1

На ремонт объекта: «Корпус алюминиевого литья», литер «А», инв.№00005712

Место расположения объекта: «Корпус алюминиевого литья», литер «А», инв.№00005712 в осях Л-К по осям 9-31

Работа: окраска стен, колон, стропильных ферм и потолка

№ п./п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Нарушение лакокрасочного покрытия	Произвести очистку окрашиваемой поверхности от пыли и грязи	м2	9227	
2		Обезжирить окрашиваемую поверхность	м2	9227	
3		Произвести грунтовку на подготовленную поверхность в 1 (один) слой.	м2	9227	
4		Произвести окраску грунтованной поверхности в 2 (два) слоя.	м2	9227	

## Материалы

1	Грунтовка глубокого проникновения "Эмпилс"	кг	838,7	расход 120 г/м2
2	Грунтовка ГФ-21 "Эмпилс"	кг	268,6	расход 120 г/м2
3	Расстворитель	кг	1107,2	расход 120 г/м2
4	Краска водоэмульсионная RAL №9003 (белая) фирмы "ЭМПИЛС"	кг	2096,7	расход 300 г/м2
5	Краска ПФ-115 №9003 (белая) фирмы "ЭМПИЛС"	кг	671,4	расход 300 г/м2

1. Работы производить из материалов подрядной организации инструментом подрядчика и техникой подрядной организации.
2. Перед выполнением окрасочных работ установить защитный экран (пленка) для избежание попадания лакокрасочных материалов на имущество заказчика. .
3. ЛКМ наносить только на чистую, сухую поверхность.
4. Все работы по окраске проводить по согласованию с заказчиком, а также в выходные и праздничные дни. После окончания работ оставшиеся ведра, пленку, мусор и т.д. должен быть собран силами Подрядной организации и утилизирован.
5. Обеспечить безопасность на всех стадиях производства работ в соответствии требований ГОСТ 12.1.007-76, ГОСТ 12.3.005-75, ГОСТ 12.3.016-87, Правил по охране труда при работе на высоте от 17.05.2015г.

Примечание:

Расход лакокрасочных материалов, для выполнения работ рассчитан на основе характеристик ЛКМ производства формы ЗАО "ЭМПИЛС". В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .

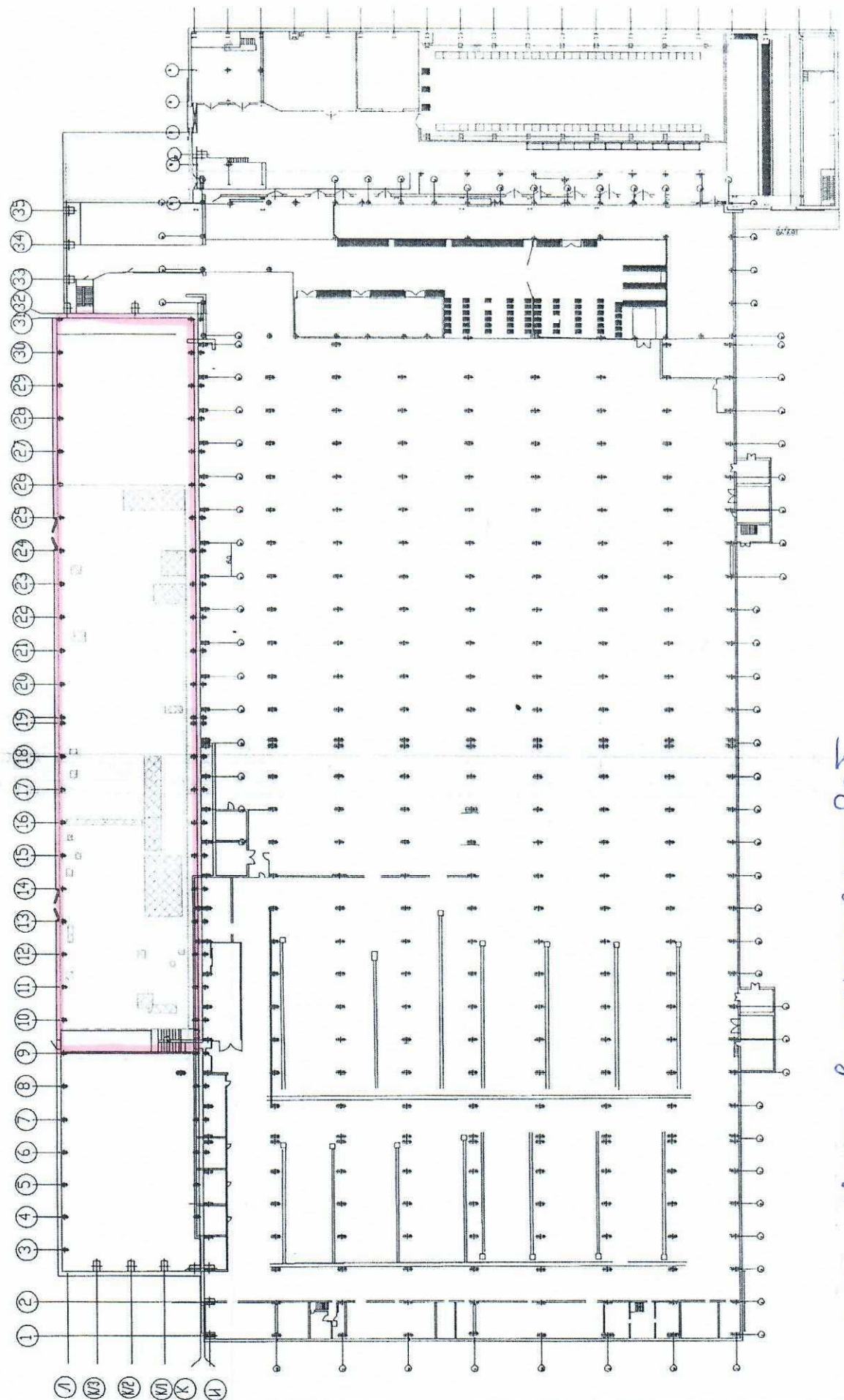
Зам. главного механика

С. В. Гуляев

Инженер строитель

А.Н. Сенченко





- место внешнего входа

**ЗАКАЗЧИК:**

Главный инженер ООО «РПРЗ»

Н.В. Пантелеев.

23 » апреля 2021г.

**ПОДРЯДЧИК:**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

## Техническое задание №65

На выполнение работ: **Окраска колон и прилегающих конструкций (связи) в осях Г-Л по осям 34-26, стеновых панелей в осях Г-У по оси 34 в здании «Кузнечно-прессовый корпус», литер «БО», инв.№344**

Наименование цеха, здания, вида работ

Заказчик: **ООО «РПРЗ»**

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

1. Выполнить окрасочные работы согласно **ведомости дефектов №С2**
2. Работы производить из материалов подрядчика.
3. Ежедневно после выполнения работ организовать вынос образовавшегося мусора в процессе выполнения работ за территорию предприятия
4. Работы производить с соблюдением мер безопасности согласно СНиП 3.04.01-87, СП 48.13330.2011, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002.

### Приложения:

1. Ведомость дефектов № С2
2. Планировка

1 лист.

1 лист.

Зам. Главного механика

С.В. Гуляев

Инженер строитель

А.Н. Сенченко



"Согласовано"

"Утверждаю"  
 Главный инженер ООО "РПРЗ"  
 Н.В. Пантелеев

" " 2021г

"23" апреля 2021г

## Ведомость дефектов № С2

На ремонт объекта: Окраска колон и прилегающих конструкций (связи) в осях Г-Л по осям 34-26, стеновых панелей в осях Г-У по оси 34 в здании «Кузнечно-прессовый корпус», литер «БО», инв.№344

Место расположения объекта: в здании «Кузнечно-прессовый корпус», литер «БО», инв.№344

Работа: окраска колон и прилегающих конструкций, стеновых панелей, оконных переплетов

№ п.п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Нарушение лакокрасочного покрытия	Произвести очистку окрашиваемой поверхности от пыли и грязи	м2	5200	
2		Обезжирить окрашиваемую поверхность	м2	5200	
3		Произвести грунтовку на подготовленную поверхность в 1 (один) слой.	м2	5200	
4		Произвести окраску грунтованной поверхности в 2 (два) слоя.	м2	5200	

## Материалы

1	Грунтовка ГФ-21 "Эмпилс"	кг	624,0	расход 120 г/м2
2	Расстворитель	кг	624,0	расход 120 г/м2
3	Краска ПФ-115 №9003 (белая) фирмы "ЭМПИЛС"	кг	1560	расход 300 г/м2

1. Работы производить из материалов подрядной организации инструментом подрядчика и техникой подрядной организации.
2. Перед выполнением окрасочных работ установить защитный экран (пленка) для избежание попадания лакокрасочных материалов на имущество заказчика. .
3. ЛКМ наносить только на чистую, сухую поверхность.
4. Все работы по окраске проводить по согласованию с заказчиком, а также в выходные и праздничные дни. После окончания работ оставшиеся ведра, пленку, мусор и т.д. должен быть собран силами Подрядной организации и утилизирован.
5. Обеспечить безопасность на всех стадиях производства работ в соответствии требований ГОСТ 12.1.007-76, ГОСТ 12.3.005-75, ГОСТ 12.3.016-87, Правил по охране труда при работе на высоте от 17.05.2015г.

## Примечание:

Расход лакокрасочных материалов, для выполнения работ рассчитан на основе характеристик ЛКМ производства формы ЗАО "ЭМПИЛС".В процессе производства работ возможны изменения по составу, объему работ .

Зам. главного механика

С. В. Гуляев

Инженер строитель

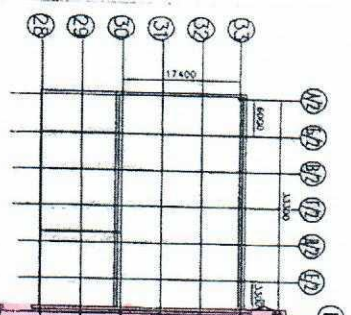
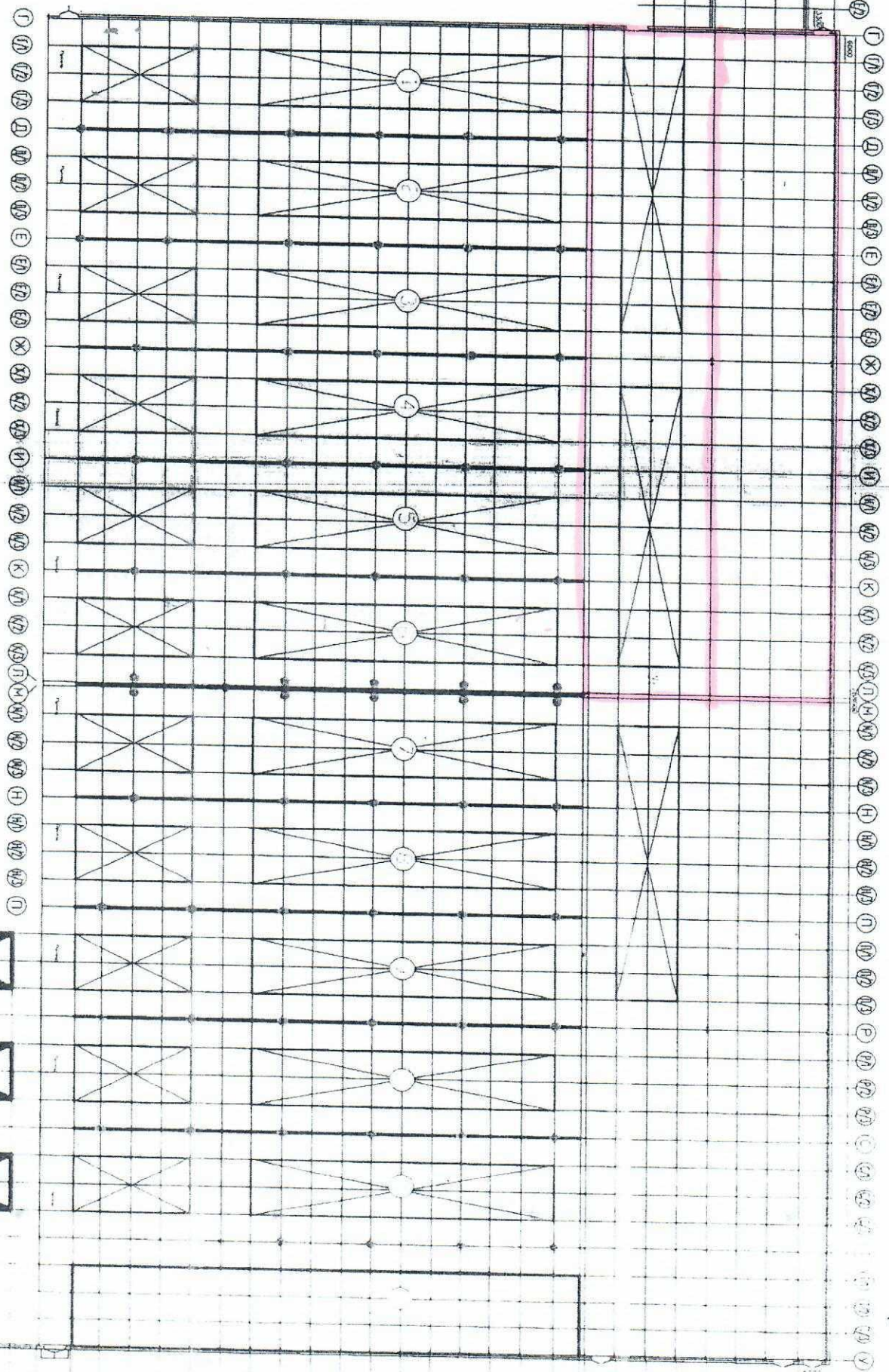
А.Н. Сенченко





ШЕДЫ БАЖАНОВИЧУС 100807

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100



ШЕДЫ БАЖАНОВИЧУС 100807