

ЗАКАЗЧИК:

Главный механик ООО «РПРЗ»

И.В. Секач

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

ПОДРЯДЧИК:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

## Техническое задание № 89

На выполнение работ: **Ремонт санитарных узлов в осях 28-30/Р-У на отм. 0,000, в осях 42-44/Р-У на отм. 0,000, в арендуемом помещении, здание «Производственный корпус», инв. № 1000652, литер ЕЦ, 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 ремонтные работы, согласно **приложению №1, №2, №3, №4, №5.**
2. Работы производить из материалов подрядчика.
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. В процессе работ образовавшийся лом (стальной) Подрядчик за свой счет отчищает, режет и перемещает в «ООО Металлком».
7. Для выполнения огневых работ представитель подрядной организации за день до начала работ оформляет наряд-допуск на огневые работы.

### Приложения:

- |                          |          |
|--------------------------|----------|
| 1. Ведомость дефектов №1 | 4 листа. |
| 2. Ведомость дефектов №2 | 3 листа. |
| 3. Ведомость дефектов №3 | 4 листа. |
| 4. Ведомость дефектов №4 | 4 листа. |
| 5. Планировка            | 1 лист.  |

Вед.инженер-строитель

Зам. Главного энергетика

А.А. Корчагин

А.А. Залещенко

"Утверждаю"

Главный механик ООО "РПРЗ"

И.В. Секач

" " \_\_\_\_\_ 2023г

### Ведомость дефектов № 1

На ремонт объекта «Производственный корпус» Литер ЕЦ инв. №1000652

Ремонт сан. узлов в осях 28-30/Р-У на отм. +0.000 (мужской)

Год постройки - 1960 г.

На основании визуального осмотра установлено:

№ п./п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Строительные работы</b>					
1	Отслоение плитки, отслоение штукатурки от стены	Разборка покрытия стен из керамических плиток с раствором до основания	м2	31,2	
2		Отбивка штукатурки с поверхности стен	м2	7,9	
3		Демонтаж короба трубы канализации	м2	0,9	
4		Обработка стен составом "бетоноконтакт"	м2	25,7	
5		Штукатурка стен ц/песчаным раствором 1:3	м2	31	
6		Зашивка стояков канализации в короб ГКЛ	м2	0,9	
7		Огрунтовка короба бетоноконтактом	м2	0,9	
8		Огрунтовка стен	м2	31	
9		Облицовка стен, откосов, проемов керамической плиткой с подрезкой по месту, затирка швов	м2	31	
10	Разрушение подиумов, отслоение, просадка плитки, разрушение плитки	Разборка покрытия пола из керамических плиток с раствором до основания	м2	10	
11		Демонтаж выравнивающей стяжки толщ. до 100мм из ц/песчаного раствора	м2	3	
12		Демонтаж подиума	м3	1	
13		Устройство каменной кладки из кирпича толщиной 120мм(подиум под чаши "Генуя")	м3	0,14	
14		Засыпка пазух подиума песком с уплотнением	м3	0,85	
15		Устройство выравнивающей стяжки толщ. до 100мм из ц/песчаного раствора 1:3 с разуклонкой	м2	9	

16		Оштукатуривание подиума ц/песчаным раствором 1:3	м2	1,00			
17		Облицовка полов керамической плиткой с затиркой швов	м2	10			
18	Перегородки между кабинками имеют сквозные отверстия, двери в кабину отсутствуют.	Демонтаж перегородок	м2	5,15			
19		Установка перегородок из ПВХ профилей с дверью, ручкой и щеколдой.	м2	5,15			Высота перегородки 1800мм. Конфигурацию согласовать.
20	Направляющие подвесного потолка частично отсутствуют, потолочные плиты провисли и замочены.	Демонтаж подвесного потолка	м2	9			
21		Устройство подвесного потолка из потолочных реек Албес система А505 30x38x1000мм, зазор 50мм.	м2	9			
22	Вмятины, коробление дверного полотна.	Демонтаж дверного блока	шт.	1			
23		Установка дверных блоков из композитных материалов без порога 900X2050мм в комплекте с ручкой, замком и наличниками	м2	1,85			
24	Сан узел не укомплектован	Монтаж зеркала.	шт.	1			
25		Монтаж держателя туалетной бумаги.	шт.	3			
26		Монтаж дозатора индустриального мыла	шт.	1			
27		Монтаж мыльницы	шт.	1			
28		Монтаж крюка для одежды	шт.	3			

### Инженерные работы

1	Сантехника трещины, физический износ, коррозия	Установка чаши Генуя (комплект)	шт	3			
2		Установка встроенного бачка	шт	3			
3		Установка раковины	шт	1			
4		Установка смесителя	шт	1			
5		Установка писсуаров (комплект)	шт.	2			
6		Установка сифона под раковину	шт.	1			
7	Трубы водопроводные коррозия	Монтаж полипропиленовых трубы для водопровода д25мм	м	50			
8		Монтаж полипропиленовых кранов для водопровода д25	шт.	5			
9		Монтаж фитингов для полипропиленовых труб	компл.	1			
10	Вентиляция	Монтаж вентиляционных воздуховодов	м	20			
11		Вытяжные диффузоры	шт.	6			
12	Канализация	Монтаж канализационных труб пластиковые д110	м	15			
13		Монтаж канализационных пластиковых фитингов	компл.	1			

14	засор	Стыковка с магистральной канализационной трубой	шт.	1				
15		Монтаж канализационных труб пластиковые д50	м	10				
16	Электрика	Монтаж кабеля розетки ввгнг лс 3х2.5	м	50				
17		Монтаж кабеля для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50				
18		Монтаж розеток	шт	2				
19		Монтаж пластикового бокса для 4 модулей	шт	1				
20		Монтаж суши для рук электрическая настенная	шт	2				
21		Монтаж автоматов 25А	шт	1				
22		Монтаж автоматов 16А	шт	1				
23	Монтаж светильников	шт	4					

### Материалы для строительных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Состав "Бетоноконтакт"	кг	3,5	
2	Цемент М500	тн	1,2	
3	Песок	тн	4,9	
4	Грунтовка для внутренних работ "эмпилс"	кг	3,7	
5	Клей плиточный "Гим-35"	кг	200,0	
6	Затирка для швов	кг	9,0	
7	Кирпич М100 250х120х65 мм	шт	70,0	
8	Плитка керамогранит Керамин Террацио 1 серый, 500х500х9мм матовый	м2	26,5	
9	Плитка керамогранит Керамин Террацио 7 светло-серый, 500х500х9мм матовый	м2	17,0	
10	Плитка керамогранит Laperet Infinito кремовый, 500х500х9мм матовый	м2	6,0	
11	Перегородка из ПВХ профилей с дверями(3 шт), комплектующими. Двери укомплектованы ручкой и засовом.	м2	5,1	
12	Потолок подвесной из потолочных реек Албес система А505 30х38х1000мм, зазор 50мм, цвет сублимация.	м2	10,5	
13	Блок дверной пластиковый, влагостойкий Эта Дор с коробкой, кромка AL, серая RAL 7001, 900Х2050мм с фурнитурой ручкой, замком и наличниками	шт.	1,0	
14	Зеркало	шт	2,0	
15	Держатель для туалетной бумаги ТОРК	шт	2,0	
16	Дозатор для индустриального мыла	шт	2,0	
17	Мыльница	шт	2,0	
18	Крюк для одежды	шт	2,0	
19	Комплект для чистки унитаза	шт	2,0	
20	Корзина для туалетной бумаги	шт	2,0	

### Материалы для инженерных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Чаша Генуя (комплект)	шт	3,0	
2	Встроенный бачок	шт	3,0	
3	Раковина	шт	1,0	
4	Смеситель	шт	1,0	

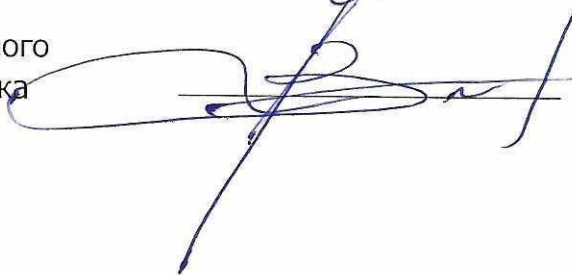
5	Писсуар (комплект)	шт	2,0			
6	Сифон под раковину	шт	1			
7	Полипропиленовые трубы для водопровода д25мм	м	50			
8	Полипропиленовые краны для водопровода д25	шт	5			
9	Фитинги для полипропиленовых труб	компл.	1			
10	Вентиляционные воздуховоды	м	20			
11	Вытяжные диффузоры	шт	6			
12	Канализационные трубы пластиковые д110	м	15			
13	Канализационные пластиковых фитинги	компл.	1			
14	Канализационные трубы пластиковые д50	м	10			
15	Кабель для розеток ввгнг лс 3х2.5	м	50			
16	Кабель для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50			
17	Розетки	шт	2			
18	Пластиковый бокс для 4 модулей	шт	1			
19	Сушка для рук электрическая настенная	шт	1			
20	Автомат 25А	шт	1			
21	Автомат 16А	шт	1			
22	Светильник	шт	4			

Вед. Инженер-  
строитель



А.А. Корчагин

Зам. главного  
энергетика



А.А. Залещенко

"Утверждаю"

Главный механик ООО

И.В. Секач

" " \_\_\_\_\_ 2023г

## Ведомость дефектов № 2

На ремонт объекта «Производственный корпус» Литер ЕЦ инв. №1000652

Ремонт сан. узлов в осях 28-30/Р-У на отм. +0.000 (женский)

Год постройки - 1960 г.

На основании визуального осмотра установлено:

№ п./п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Строительные работы</b>					
1	Отслоение плитки, отслоение штукатурки от стены	Разборка покрытия стен из керамических плиток с раствором до основания	м2	42,3	
2		Разборка штукатурки со стен до основания	м2	42,3	
3		Обработка стен составом "бетоноконтант"	м2	42,3	
4		Штукатурка стен ц/песчаным раствором 1:3	м2	42,3	
5		Огрунтовка стен	м2	42,3	
6		Облицовка стен, откосов, проемов керамической плиткой с подрезкой по месту, затирка швов	м2	42,3	
7	Разрушение подиумов, отслоение, просадка плитки, разрушение плитки	Разборка покрытия пола из керамических плиток с раствором до основания	м2	12	
8		Демонтаж подиума	м3	1	
9		Устройство каменной кладки из кирпича толщиной 120мм(подиум под чаши "Генуя")	м3	0,14	
10		Засыпка пазух подиума песком с уплотнением	м3	0,88	
11		Устройство выравнивающей стяжки толщ. до 100мм из ц/песчаного раствора 1:3	м2	12	
12		Оштукатуривание подиума ц/песчаным раствором 1:3	м2	1,00	
13		Облицовка полов керамической плиткой с затиркой швов	м2	12	
14	Перегородки между кабинками имеют сквозные отверстия, двери в кабину	Демонтаж перегородок	м2	5,27	
15		Установка перегородок из ПВХ профилей с дверью, ручкой и щеколдой.	м2	5,27	Высота перегородки 1800мм. Конфигурацию согласовать.
16	Направляющие подвесного потолка частично	Демонтаж подвесного потолка	м2	10	
17		Устройство подвесного потолка из потолочных реек Албес система А505 30x38x1000мм, зазор 50мм.	м2	10	
18	Вмятины, коробление дверного полотна.	Демонтаж двери	шт.	1	
19		Установка дверных блоков из композитных материалов без порога 900X2050мм в комплекте с ручкой, замком и наличниками	м2	1,85	
20		Монтаж зеркала.	шт.	1	

21	Сан узел не укомплектован	Монтаж держателя туалетной бумаги.	шт.	3			
22		Монтаж дозатора индустриального мыла	шт.	1			
23		Монтаж мыльницы	шт.	1			
24		Монтаж крюка для одежды	шт.	3			

### Инженерные работы

1	Сантехника трещины, физический износ, коррозия	Установка чаши гуня (комплект)	шт	3			
2		Установка встроенного бачка	шт	3			
3		Установка раковины	шт	1			
4		Установка смесителя	шт	1			
5		Установка сифона под раковину	шт	1			
6	Трубы водопроводные коррозия	Монтаж полипропиленовых трубы для водопровода д25мм	м	50			
7		Монтаж полипропиленовых кранов для водопровода д25	шт	5			
8		Монтаж фитингов для полипропиленовых труб	компл	1			
9	Вентиляция	Монтаж вентиляционных воздуховодов	м	20			
10		Вытяжные диффузоры	шт	6			
11	Канализация засор	Монтаж канализационных труб пластиковые д110	м	15			
12		Монтаж канализационных пластиковых фитингов	компл	1			
13		Стыковка с магистральной канализационной трубой	шт	1			
14		Монтаж канализационных труб пластиковые д50	м	10			
15	Электрика	Монтаж кабеля розетки ввнг лс 3х2.5	м	50			
16		Монтаж кабеля для освещения ввнг лс 3х1.5	м	50			
17		Монтаж розеток	шт	2			
18		Монтаж пластикового бокса для 4 модулей	шт	1			
19		Монтаж сушилки для рук электрическая настенная	шт	2			
20		Монтаж автоматов 25А	шт	1			
21		Монтаж автоматов 16А	шт	1			
22		Монтаж светильников	шт	4			

### Материалы для строительных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Состав "Бетоноконтант"	кг	5,0	
2	Цемент М500	тн	0,8	
3	песок	тн	3,6	
4	Грунтовка для внутренних работ "эмпилс"	кг	4,6	
5	Клей плиточный "ТиМ-35"	кг	191	
6	Затирка для швов	кг	10,8	
7	Кирпич М100 250´120´65 мм	шт.	65	
8	Плитка керамогранит Керамин Террацио 1 серый, 500х500х9мм матовый	м2	28	
9	Плитка керамогранит Керамин Террацио 7 светло-серый, 500х500х9мм матовый	м2	18	
10	Плитка керамогранит Laperet Infinito кремовый, 500х500х9мм матовый	м2	8	
11	Перегородка из ПВХ профилей с дверями(3 шт), комплектующими. Двери укомплектованы ручкой и засовом.	м2	5,27	
12	Потолок подвесной из потолочных реек Албес система А505 30х38х1000мм, зазор 50мм, цвет сублимация.	м2	11	

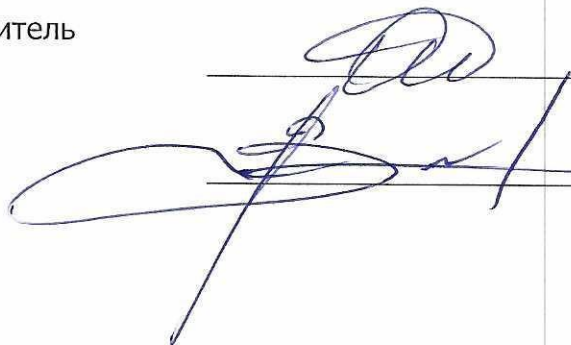
13	Блок дверной пластиковый, влагостойкий Эта Дор с коробкой, кромка AL, серая RAL 7001, 900X2050мм с фурнитурой ручкой, замком и наличниками	кг	4,44			
14	Зеркало	шт	1,0			
15	Держатель для туалетной бумаги ТОРК	шт	3,00			
16	Дозатор для индустриального мыла	шт	1,00			
17	Мыльница	шт	1,00			
18	Крюк для одежды	шт	3,00			
19	Комплект для чистки унитаза	шт	3,00			
20	Корзина для туалетной бумаги	шт	3,00			

### Материалы для инженерных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Чаша Генуя (комплект)	шт	3,0	
2	Встроенный бачок	шт	3,0	
3	Раковина	шт	1,0	
4	Смеситель	шт	1,0	
5	Сифон под раковину	шт	1	
6	Полипропиленовые трубы для водопровода д25мм	м	50	
7	Полипропиленовые краны для водопровода д25	шт	5	
8	Фитинги для полипропиленовых труб	КОМП	1	
9	Вентиляционные воздуховоды	м	20	
10	Вытяжные диффузоры	шт	6	
11	Канализационные трубы пластиковые д110	м	15	
12	Канализационные пластиковые фитинги	КОМП	1	
13	Канализационные трубы пластиковые д50	м	10	
14	Кабель для розеток ввгнг лс 3х2.5	м	50	
15	Кабель для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50	
16	Розетки	шт	2	
17	Пластиковый бокс для 4 модулей	шт	1	
18	Сушка для рук электрическая настенная	шт	1	
19	Автомат 25А	шт	1	
20	Автомат 16А	шт	1	
21	Светильник	шт	4	

Вед. Инженер-строитель

Зам. главного  
энергетика



А.А. Корчагин

А.А. Залещенко



"Утверждаю"

Главный механик ООО "РПРЗ"

И.В. Секач

" " \_\_\_\_\_ 2023г

### Ведомость дефектов № 3

На ремонт объекта «Производственный корпус» Литер ЕЦ инв. №1000652  
Ремонт сан. узлов в осях 42-44/Р-У на отм. +0.000 (женский)

Год постройки - 1960 г.

На основании визуального осмотра установлено:

№ п./п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Строительные работы</b>					
1	Отслоение плитки, шелушение побелки стен	Разборка покрытия стен из керамических плиток с раствором до основания	м2	53,8	
2		Разборка штукатурки со стен до основания	м2	53,8	
3		Обработка стен составом "бетоноконтакт"	м2	53,8	
4		Штукатурка стен ц/песчаным раствором 1:3	м2	53,8	
5		Огрунтовка стен	м2	53,8	
6		Облицовка стен, откосов, проемов керамической плиткой с подрезкой по месту, затирка швов	м2	53,8	
7	Разрушение подиумов, отслоение, просадка плитки, разрушение плитки	Разборка покрытия пола из керамических плиток с раствором до основания	м2	14	
8		Демонтаж подиума	м3	2	
9		Устройство каменной кладки из кирпича толщиной 120мм(подиум под чаши "Генуя")	м3	0,34	
10		Засыпка пазух подиума песком с уплотнением	м3	1,8	
11		Устройство выравнивающей стяжки толщ. до 100мм из ц/песчаного раствора 1:3	м2	14	
12		Оштукатуривание подиума ц/песчаным раствором 1:3	м2	2	
13		Облицовка полов керамической плиткой с затиркой швов	м2	14	
14	Перегородки между кабинками	Разборка каменной кладки из кирпича.	м3	0,95	
15		Демонтаж перегородок	м2	12,9	

16	кабинками имеют сквозные отверстия, двери в кабину отсутствуют.	Установка перегородок из ПВХ профилей с дверью, ручкой и щеколдой.	м2	12,9	Высота перегородки 1800мм. Конфигурацию согласовать.
17	Направляющие	Демонтаж подвесного потолка	м2	14	
18	подвесного потолка частично отсутствуют, потолочные плиты провисли и замочены.	Устройство подвесного потолка из потолочных реек Албес система А505 30x38x1000мм, зазор 50мм.	м2	14	
19	Вмятины, коробление дверного полотна.	Демонтаж двери	шт.	1	
20		Установка дверных блоков из композитных материалов без порога 900X2050мм в комплекте с ручкой, замком и наличниками	м2	1,85	
21	Сан узел не укомплектован	Монтаж зеркала.	шт.	2	
22		Монтаж держателя туалетной бумаги.	шт.	4	
23		Монтаж дозатора индустриального мыла	шт.	2	
24		Монтаж мыльницы	шт.	2	
25		Монтаж крюка для одежды	шт.	4	
<b>Инженерные работы</b>					
1	Сантехника трещины, физический износ, коррозия	Установка чаши Генуя (комплект)	шт	3	
2		Установка встроенного бачка	шт	3	
3		Установка раковины	шт	1	
4		Установка смесителя	шт	1	
5		Установка писсуаров (комплект)	шт	2	
6		Установка сифона под раковину	шт	1	
7	Трубы водопроводные коррозия	Монтаж полипропиленовых трубы для водопровода д25мм	м	50	
8		Монтаж полипропиленовых кранов для водопровода д25	шт	5	
9		Монтаж фитингов для полипропиленовых труб	компл.	1	
10	Вентиляция	Монтаж вентиляционных воздуховодов	м	20	
11		Вытяжные диффузоры	шт	6	
12	Канализация засор	Монтаж канализационных труб пластиковые д110	м	15	
13		Монтаж канализационных пластиковых фитингов	компл.	1	
14		Стыковка с магистральной канализационной трубой	шт	1	
15		Монтаж канализационных труб пластиковые д50	м	10	
16		Монтаж кабеля розетки ввгнг лс 3х2.5	м	50	
17		Монтаж кабеля для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50	

18	Электрика	Монтаж розеток	шт	2				
19		Монтаж пластикового бокса для 4 модулей	шт	1				
20		Монтаж сушилки для рук электрическая настенная	шт	2				
21		Монтаж автоматов 25А	шт	1				
22		Монтаж автоматов 16А	шт	1				
23		Монтаж светильников	шт	4				

### Материалы для строительных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Состав "Бетоноконтакт"	кг	6,5	
2	Цемент М500	тн	1,1	
3	Песок	тн	5,9	
4	Грунтовка для внутренних работ "эмпилс"	кг	6,0	
5	Клей плиточный "ТИМ-35"	кг	300,0	
6	Затирка для швов	кг	13,5	
7	Кирпич М100 250 ´ 120 ´ 65 мм	шт.	150,0	
8	Перегородка из ПВХ профилей с дверями (4 шт), комплектующими. Двери укомплектованы ручкой и засовом.	м2	12,9	
9	Потолок подвесной из потолочных реек Албес система А505 30x38x1000мм, зазор 50мм, цвет сублимация.	м2	14,0	
10	Плитка керамогранит Керамин Террацио 1 серый, 500x500x9мм матовый	м2	42,0	
11	Плитка керамогранит Керамин Террацио 7 светло-серый, 500x500x9мм матовый	м2	24,0	
12	Плитка керамогранит Laperet Infinito кремовый, 500x500x9мм матовый	м2	8,0	
13	Блок дверной пластиковый, влагостойкий Эта Дор с коробкой, кромка AL, серая RAL 7001, 900X2050мм с фурнитурой ручкой, замком и наличниками	шт	1,0	
14	Зеркало	шт	2,0	
15	Держатель для туалетной бумаги TOPK	шт	4,0	
16	Дозатор для индустриального мыла	шт	2,0	
17	Мыльница	шт	2,0	
18	Крюк для одежды	шт	4,0	
19	Комплект для чистки унитаза	шт	4,0	
20	Корзина для туалетной бумаги	шт	4,0	


### Материалы для инженерных работ

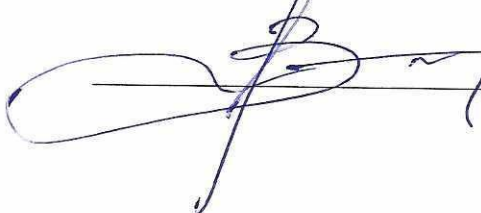
№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Чаша Генуя (комплект)	шт	4,0	
2	Встроенный бачок	шт	4,0	
3	Раковина	шт	2,0	
4	Смеситель	шт	2,0	
5	Сифон под раковину	шт	2	
6	Полипропиленовые трубы для водопровода	м	50	
7	Полипропиленовые краны для водопровода	шт	5	
8	Фитинги для полипропиленовых труб	компл.	1	
9	Вентиляционные воздуховоды	м	20	
10	Вытяжные диффузоры	шт	6	
11	Канализационные трубы пластиковые д110	м	15	
12	Канализационные пластиковых фитинги	компл.	1	

13	Канализационные трубы пластиковые д50	м	10			
14	Кабель для розеток ввгнг лс 3х2.5	м	50			
15	Кабель для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50			
16	Розетки	шт	2			
17	Пластиковый бокс для 4 модулей	шт	1			
18	Сушка для рук электрическая настенная	шт	1			
19	Автомат 25А	шт	1			
20	Автомат 16А	шт	1			
21	Светильник	шт	4			

Вед. Инженер-  
строитель

Зам. главного  
энергетика

  
\_\_\_\_\_ А.А. Корчагин

  
\_\_\_\_\_ А.А. Залещенко

"Утверждаю"

Главный механик ООО "РПРЗ"  
И.В. Секач

" " 2023г

#### Ведомость дефектов № 4

На ремонт объекта «Производственный корпус» Литер ЕЦ инв. №1000652  
Ремонт сан. узлов в осях 42-44/Р-У на отм. +0.000 (мужской)

Год постройки - 1960 г.

На основании визуального осмотра установлено:

№ п.п.	Наименование дефекта	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Строительные работы</b>					
1	Отслоение плитки, шелушение побелки стен	Разборка покрытия стен из керамических плиток с раствором до основания	м2	71,2	
2		Разборка штукатурки со стен до основания	м2	71,2	
3		Обработка стен составом "бетоноконтант"	м2	71,2	
4		Штукатурка стен ц/песчаным раствором 1:3	м2	71,2	
5		Огрунтовка стен	м2	71,2	
6		Облицовка стен, откосов, проемов керамической плиткой с подрезкой по месту. затирка швов	м2	71,2	
7	Разрушение подиумов, отслоение, просадка плитки, разрушение плитки	Разборка покрытия пола из керамических плиток с раствором до основания	м2	16,4	
8		Демонтаж подиума с унитазами	м3	2,4	
9		Устройство каменной кладки из кирпича толщиной 120мм(подиум под чаши "Генуя")	м3	0,37	
10		Засыпка пазух подиума песком с уплотнением	м3	2	
11		Устройство выравнивающей стяжки толщ. до 100мм из ц/песчаного раствора 1:3	м2	19	
12		Оштукатуривание подиума ц/песчаным раствором 1:3	м2	1,35	
13		Облицовка полов керамической плиткой с затиркой швов	м2	20,9	

14	Перегородки шатаются, отклонение по вертикали.	Разборка каменной кладки из кирпича.	м3	1			
15		Демонтаж перегородок	м2	16			
16		Установка перегородок из ПВХ профилей с дверью, ручкой и щеколдой.	м2	16			
17	Направляющие подвесного потолка частично отсутствуют, потолочные плиты провисли и	Демонтаж подвесного потолка	м2	19			
18		Устройство подвесного потолка из потолочных реек Албес система А505 30x38x1000мм, зазор 50мм.	м2	19			
19	Вмятины, коробление дверного полотна.	Демонтаж двери	шт.	2			
20		Установка двери из ПВХ профилей. без порога 750*2050 в комплекте с ручкой и замком	м2	1,54			
21		Установка дверных блоков из композитных материалов без порога 900X2050мм в комплекте с ручкой, замком и наличниками	м2	1,85			
22	Сан узел не укомплектован	Монтаж зеркала.	шт.	2			
23		Монтаж держателя туалетной бумаги.	шт.	3			
24		Монтаж дозатора индустриального мыла	шт.	2			
25		Монтаж мыльницы	шт.	2			
26		Монтаж крюка для одежды	шт.	3			

### Инженерные работы

1	Сантехника трещины, физический износ, коррозия	Установка чаши Генуя (комплект)	шт	3			
2		Установка встроенного бачка	шт	3			
3		Установка раковины	шт	2			
4		Установка смесителя	шт	2			
5		Установка писсуаров (комплект)	шт	4			
6		Установка сифона под	шт	1			
7	Трубы водопроводные коррозия	Монтаж полипропиленовых трубы для водопровода д25мм	м	50			
8		Монтаж полипропиленовых кранов для водопровода д25	шт	5			
9		Монтаж фитингов для полипропиленовых труб	компл.	1			
10	Вентиляция	Монтаж вентиляционных воздуховодов	м	20			
11		Вытяжные диффузоры	шт	6			
12	Канализация засор	Монтаж канализационных труб пластиковые д110	м	15			
13		Монтаж канализационных пластиковых фитингов	компл.	1			
14		Стыковка с магистральной канализационной трубой	шт	1			
15		Монтаж канализационных труб пластиковые д50	м	10			

16	Электрика	Монтаж кабеля розетки ввгнг лс 3х2.5	м	50			
17		Монтаж кабеля для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50			
18		Монтаж розеток	шт	2			
19		Монтаж пластикового бокса для 4 модулей	шт	1			
20		Монтаж сушилки для рук электрическая настенная	шт	2			
21		Монтаж автоматов 25А	шт	1			
22		Монтаж автоматов 16А	шт	1			
23		Монтаж светильников	шт	4			

### Материалы для строительных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Состав "Бетоноконтакт"	кг	8,7	
2	Цемент М500	тн	1,4	
3	песок	тн	7,1	
4	Грунтовка для внутренних работ "эмпилс"	кг	8,0	
5	Клей плиточный "ТиМ-35"	кг	400,0	
6	Затирка для швов	кг	20,1	
7	Кирпич М100 250 ´ 120 ´ 65 мм	шт.	180,0	
8	Перегородка из ПВХ профилей с дверями(4 шт), комплектующими.Двери укомплектованы ручкой и засовом.	м2	16,0	
9	Потолок подвесной из потолочных реек Албес система А505 30х38х1000мм, зазор 50мм, цвет сублимация.	м2	19,0	
10	Плитка керамогранит Керамин Террацио 1 серый, 500х500х9мм матовый	м2	51,0	
11	Плитка керамогранит Керамин Террацио 7 светло-серый, 500х500х9мм матовый	м2	33,0	
12	Плитка керамогранит Laperet Infinito кремовый, 500х500х9мм матовый	м2	14,0	
13	Дверь из ПВХ профилей без порога 750*2050 в комплекте с ручкой и замком	шт.	1,0	
14	Блок дверной пластиковый, влагостойкий Эта Дор с коробкой, кромка AL, серая RAL 7001, 900Х2050мм с фурнитурой ручкой, замком и наличниками	шт.	1,0	
15	Зеркало	шт	2,0	
16	Держатель для туалетной бумаги ТОРК	шт	3,0	
17	Дозатор для индустриального мыла	шт	2,0	
18	Мыльница	шт	2,0	
19	Крюк для одежды	шт	3,0	
20	Комплект для чистки унитаза	шт	3,0	
21	Корзина для туалетной бумаги	шт	3,0	

### Материалы для инженерных работ

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Чаша Генуя (комплект)	шт	3,0	
2	Встроенный бачок	шт	3,0	
3	Раковина	шт	2,0	
4	Смеситель	шт	2,0	
5	Писсуар (комплект)	шт	4,0	
6	Сифон под раковину	шт	1	

7	Полипропиленовые трубы для водопровода	м	50			
8	Полипропиленовые краны для водопровода	шт	5			
9	Фитинги для полипропиленовых труб	компл.	1			
10	Вентиляционные воздуховоды	м	20			
11	Вытяжные диффузоры	шт	6			
12	Канализационные трубы пластиковые д110	м	15			
13	Канализационные пластиковые фитинги	компл.	1			
14	Канализационные трубы пластиковые д50	м	10			
15	Кабель для розеток ввгнг лс 3х2.5	м	50			
16	Кабель для освещения ввгнг лс 3х1.5	м	50			
17	Розетки	шт	2			
18	Пластиковый бокс для 4 модулей	шт	1			
19	Сушка для рук электрическая настенная	шт	1			
20	Автомат 25А	шт	1			
21	Автомат 16А	шт	1			
22	Светильник	шт	4			

Вед. Инженер-строитель

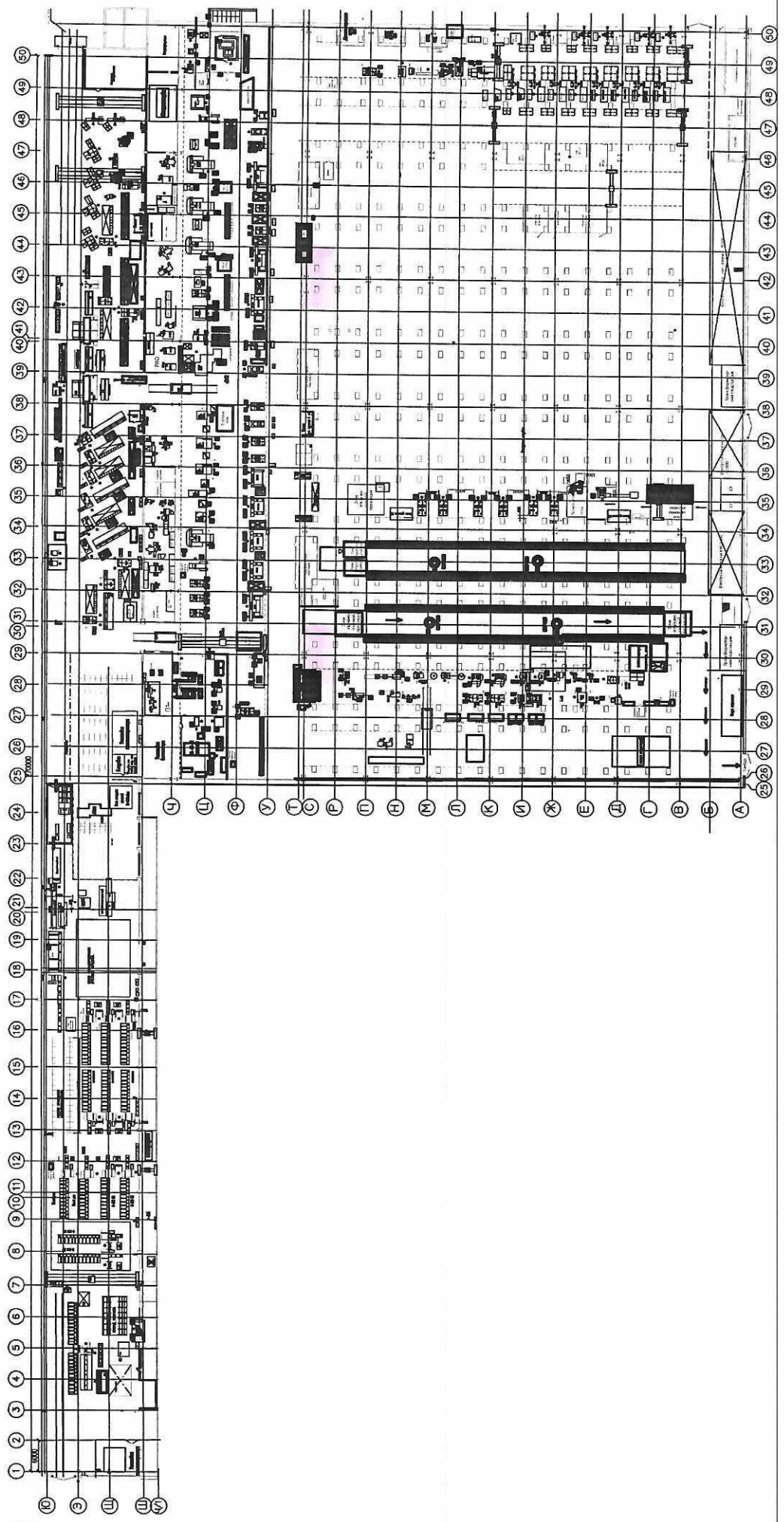
А.А. Корчагин

Зам. главного энергетика

А.А. Залещенко



«Производственный корпус» Лигер ЕЦ инв. №1000652



— Место проведения работ