



УТВЕРЖДАЮ

2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № 1

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №93 ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯШНАБАДСКИЙ РАЙОН, МАССИВ
АВИАСОЗЛАР-1, 95А

(наименование объекта)

№ п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	8,76
2.	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7.8317
3.	ОГРУНТОВКА БЕТОНАКОНТАКТОМ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7,8317
4.	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ШТУКАТУРКУ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ: ПО КИРПИЧНЫМ И БЕТОННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ	100М2	7,8317
5.	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	7,8317
6.	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ 2 РАЗА: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7.8317
7.	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7.8317
8.	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7.8317
9.	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН" (РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ)	100М2	1,96
10.	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА (РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ)	100М2	1,96
11.	ПРОФИЛ МОНТАЖНЫЙ	М	436
12.	МОНТАЖ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ МНОГОКАМЕРНЫХ ПРОФИЛЕЙ С ГЕРМЕТИЧНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	100М2	4,07
13.	ВИТРАЖИ НАРУЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	407
14.	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	2,0763
15.	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100М	1,05
16.	ПЕРИЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	М	105
17.	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,32
18.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	19,2
19.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	19,2
20.	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	100М2	1,92
22.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	2.84

СОСТАВИЛИ:

Гл. инж. З. Хусейнбердиев



"УТВЕРЖДАЮ"

И.В.В. Туррабова Н.А

" 01 " 04 2022Г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ, СЕГО ЧИСЛА ПРОИЗВЕЛИ ОСМОТР ОБЪЕКТА НА ПРЕДМЕТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА РАБОТ НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КАНАЛИЗАЦИИ, ХВС, ГВС ДЕТСКОГО САДА №141 ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ ЯШНАБАДСКИЙ РАЙОН БЕШАРЫК МФИ УЛ.АВИАСОЗЛАР, Д19

№ п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,7500
2.	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,3200
3.	ТРУБА ПВХ Д-100ММ L=4М	ШТ	5,0000
4.	ТРУБА ПВХ Д-100ММ L=3М	ШТ	17,0000
5.	ТРУБА ПВХ Д-100ММ L=1М	ШТ	4,0000
6.	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ Д-100ММ	ШТ	5,0000
7.	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ Д=100/50	ШТ	8,0000
8.	ПОЛУОТВОД Д=100	ШТ	8,0000
9.	МУФТА Д=100	ШТ	4,0000
10.	КРЕПЛЕНИЯ, ШТЫРИ, ХОМУТЫ	ШТ	40,0000
11.	СИЛИКОН	ШТ	4,0000
12.	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,3200
13.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,3200
14.	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ Д=50	ШТ	4,0000
15.	ОТВОД Д=50	ШТ	12,0000
16.	ПЕРЕХОД 50/40	ШТ	4,0000
17.	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ Д=40	ШТ	4,0000
18.	МУФТА Д=50	ШТ	4,0000
19.	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЖАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	8,0000
20.	АДАПТЕР С Н/Р Д=63	ШТ	8,0000
21.	ПЕРЕХОД Д-63/50	ШТ	8,0000
22.	ФУМ ЛЕНТА	ШТ	4,0000
23.	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,8400
24.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,8400
25.	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,8400

1	2	3	4
26.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,8400
27.	ТРОЙНИК Д=40/25	ШТ	8,0000
28.	ТРОЙНИК Д=32/25	ШТ	8,0000
29	ОТВОД Д=40	ШТ	20,0000
30	ОТВОД Д=32	ШТ	20,0000
31	МУФТА Д=32	ШТ	20,0000
32	КЛИПСА Д-40	ШТ	40,0000
33	КЛИПСА Д-32	ШТ	40,0000
34	ДЮБЕЛЬ КРАСНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ	КГ	1,0000
35	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
36	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,2900
37	СВЕТИЛЬНИК LED-12ВТ	ШТ	29,0000
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,0200
39	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ПОВОРОТНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ НА ТОК 6А, ТИП 0-4-Б-01-6/220	ШТ	2,0000
40	МОНТАЖ КОРОБКИ	ШТ	1,0000
41	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ	ШТ	1,0000
42	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,8600
43	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	0,8600
44	ПРОВОД ПУГНП 2Х1,5	М	86,0000
45	МОНТАЖ ШКАФА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО	ШТ	1,0000
46	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШРН	М	1,0000
47	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1,0000
48	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ	100М3 100М2	0,0040 0,1000
49	ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ		
50	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1	100М2	0,1000
51	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,2890
52	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,2890




«Утверждаю»
Заведующие ДОУ 531 Яшнабадского района
Джураева.Ф.С.
2022г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

г.Ташкент

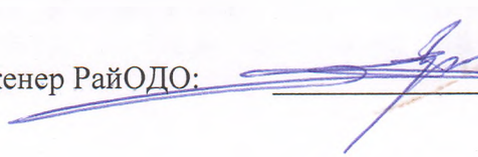
«01.»06..... 2022г.

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе представителя дошкольного образовательного учреждения №531 Яшнабадского района г. Ташкента инженер Э.Худайбергана, и заведующие Яшнабадского ДОУ Акрамова В. А., осмотрев здание детского сада №531 составили настоящий дефектный акт с нижеследующим перечнем ремонтных работ.

Демонтажные работы (2- этаж. 1-группа х7шт)				
1	Разборка стен из жженого кирпича	м2	30	
2	Очистка стен от старой краски	м2	75	
3	Отбивка стен от глазурованных плит	м2	30	
4	Очистка потолка от старой краски	м2	110	
5	Разборка полов бетонных	м2	20	
6	Разборка полов от керамических плиток	м2	18	
7	Разборка полов линолеумных	м2	110	
8	Разборка дощатых полов	м2	110	
9	Разборка плинтусов	пм	60	
10	Демонтаж дверей ДГ - 2,20х1,0	шт	5	
11	Демонтаж витража ВГ - 2,70х3,5	шт	1	
12	Демонтаж люминисцентных светильников	шт	25	
13	Демонтаж выключателей одно полюсных	шт	2	
14	Демонтаж выключателей двух полюсных	шт	3	
15	Демонтаж розеток	шт	5	
16	Демонтаж щитового оборудования	комп	1	
17	Демонтаж эл. кабелей медных 4 жильных	пм	120	
18	Демонтаж эл. кабелей медных 2 жильных	пм	300	
26	Демонтаж пластиковых труб диаметром 20	пм	4	
27	Демонтаж пластиковых труб диаметром 32	пм	90	
28	Демонтаж радиаторов чугунных	секц	9	
29	Демонтаж ПК ящика	комп	1	
30	Демонтаж дымовых датчиков	шт	12	
Монтажные работы (2- этаж. 1-группа х7шт)				
1	Окраска стен водоземulsionной краской	м2	75	
2	Облицовка стен глазурованными плитами	м2	30	
3	Окраска потолка водоземulsionной краской	м2	110	
4	Выравнивания полов бетонных	м2	20	
5	Гидроизоляция полов в мокрых помещениях	м2	18	
6	Устройство полов из керамических плиток	м2	18	
7	Устройство полов из релина	м2	110	
8	Устройство плинтусов из МДФ	пм	60	

9	Устройство дверей из МДФ ДГ-2.20x1.0	шт	5	
10	Устройство витража алюминиевые ВГ - 2,70x3,5	шт	1	
11	Устройство LED светильников	шт	25	
12	Устройство выключателей одно полюсных	шт	2	
13	Устройство выключателей двух полюсных	шт	3	
14	Устройство розеток	шт	5	
15	Устройство щитового оборудования	КОМП	1	
16	Устройство эл. кабелей медных 4 жильных	пм	120	
17	Устройство эл. кабелей медных 2 жильных	пм	300	
28	Устройство радиаторов биметаллических	секц	9	
29	Устройство пластиковых фитингов	КОМП	1	
30	Устройство ПК ящика	КОМП	1	
36	Вывоз мусора	км	15	

Инженер РайОДО:

 Э.Худайберганов

"УТВЕРЖДАЮ"
Заведующие ДОУ 359 Яшнабадского района
Алижанова, Д.Р.

2022Г



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ, СЕГО ЧИСЛА ПРОИЗВЕЛИ ОСМОТР ОБЪЕКТА НА ПРЕДМЕТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА РАБОТ НА РЕМОНТУ СИСТЕМЫ ОТАПЛЕНИЯ ПО АДРЕСУ: Г. ТАШКЕНТ, ЯШНАБАДСКИЙ Р-Н, МАШИНАСОЗЛАР МФИ, ТАШСЕЛМАШ 16 ДОМ ПРИ ЧЕМ НАШЛИ НЕОБХОДИМЫМ ПРОИЗВЕСТИ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	НА ЕДИНИЦУ
1	2	3	4
1-этаж			
E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РЕГИСТРОВ	100ШТ	70
E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	1
E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХН 500ММ	СЕКЦ	369
E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	16
E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	1
63-716	МУФТА Д-50	ШТ	120
63-717	ОТВОД Д-50	ШТ	108
63-718	АДАПТЕР Д-50	ШТ	4
63-719	ТРОЙНИК Д-57Х20	ШТ	156
63-712	ВИНТЕЛЬ Д-20	ШТ	72
63-711	ОТВОД Д-20	ШТ	72
63-744	АМЕРИКАНКА	ШТ	6
E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,6
2-этаж			
E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ И ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ	100М	1
E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ И РЕГИСТРОВ	100ШТ	70
E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	1
E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХН 500ММ	СЕКЦ	362

E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	12
E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4
63-715	ЗАДВИЖКИ ЛАТУНЫЕ	ШТ	4
E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	44
63-716	МУФТА Д-50	ШТ	60
63-717	ОТВОД Д-50	ШТ	88
63-718	АДАПТЕР Д-50	ШТ	4
63-719	ТРОЙНИК Д-57Х20	ШТ	136
63-712	ВИНТЕЛЬ Д-20	ШТ	72
63-711	ОТВОД Д-20	ШТ	72
63-745	АМЕРИКАНКА	ШТ	6
E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,8
E20-2-3-3	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ШТАМПОВАННЫХ НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ [РШ]	РЕШЕТКА	58
E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,2
E62-16-4	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100М2	1

Гл. Инженер;

Э. Худайбергенов