

Утверждаю
 Зам главы администрации
 ГП Приютковский поссовет МР БР РБ
 Каменова С.Н.



Дефектная ведомость

На капитальный ремонт подъезда МКД этажностью 5 этажей, расположенного по адресу: р.п. Приютского ул. Карла Маркса д. 9. 1 подъезд
 Представитель управляющей организации Гондеевский И.И.
 Представитель собственников помещений Лунгушинов С.И.
 Представитель органа муниципального образования Валитова С.Р.
 при совместном обследовании помещений общей долевой собственности (в том числе лестничных клеток, лифтовых и приквартирных холлов) определили следующий перечень работ при проведении капитального

1. Входная группа			
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,0416
2	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,0208
3	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,0208
4	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,0416
5	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,0344
6	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,0084
7	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	4,2
8	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	3,78
9	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лесов и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0378
10	Установка уголков ПВХ на клею	100 п. м	0,03
11	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2 поверхности	0,0378
12	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2 поверхности	0,0378
13	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из микроминерала (размер зерна	100 м2 отделяемой поверхности	0,0378
14	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0378

15	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,044
16	Ремонт ступеней: бетонных	100 ступеней	0,07
17	Монтаж каркасов (уголок)	1 т конструкций	0,03
18	Монтаж светильника потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,01

2. Ремонт лестничных клеток

1	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков 30%	100 м2 поверхности	0,905
2	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен 30%	100 м2 поверхности	1,99
3	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
4	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,905
5	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	2,92
6	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
7	Окраска масляными составами: торцов лестничных маршей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,081
8	Ремонт: прямой части поручня с постановкой заделок	100 заделок в поручнях	
9	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,0246
10	Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
11	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,44
12	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0096
13	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (щитки): за один раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09
14	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19
15	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,13

16	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	
17	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2 проемов	
18	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	
19	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	
20	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0285
21	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов криволинейных	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0285
22	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0285
23	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных(тамбурная)	100 м2	
24	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах(тамбурная)	100 м2 проемов	

3.Электромонтажные работы

1	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	
2	Монтаж: светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	
3	Смена: выключателей	100 шт.	0,08
4	Затягивание проводов в электротехнический плинтус. Провод: один сечением до 3х4 мм2	100 м одного провода	
5	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25х16 мм	100 м	0,69
6	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см2	100 м борозд	

4.Замена почтовых ящиков

1	Демонтаж: почтовых ящиков	1 т конструкций	0,03
2	Установка почтовых ящиков	100 шт. изделий	0,05

цветовое решение окраски стен подъездов:

Тип 1 - бирюзовый

Тип 2 - светло-бирюзовый

Тип 3 - голубой

Тип 4 - светло-голубой

Тип 5 - салатный

1	2	3	4	6
---	---	---	---	---

Представитель управляющей организации

М.И. Сидоров

Представитель собственников помещений

М.И. Сидоров

Представитель органа муниципального образования

Вад. Васильев С.Р.

Утверждаю
 Зам главы администрации
 ГП Приютовский поссовет МР БР РБ
 Каменова С.Н.



Дефектная ведомость

На капитальный ремонт подъезда МКД этажностью 5 этажей, расположенного по адресу: р.п. Приютово ул. Карла Маркса д. 9 2 подъезд.
 Представитель управляющей организации Госдепстрой М.И.
 Представитель собственников помещений Смирновщина С.И.
 Представитель органа муниципального образования Валшывец С.Р.
 при совместном обследовании помещений общей долевой собственности (в том числе лестничных клеток, лифтовых и приквартирных холлов) определили следующий перечень работ при проведении капитального

1. Входная группа			
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,0416
2	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,0208
3	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,0208
4	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,0416
5	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,0344
6	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,0084
7	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	4,2
8	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	2,16
9	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0216
10	Установка уголков ПВХ на клею	100 п. м	0,042
11	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2 поверхности	0,0216
12	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2 поверхности	0,0216
13	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из микроминерала (размер зерна	100 м2 отделяемой поверхности	0,0216
14	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0216

15	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,0216
16	Ремонт ступеней: бетонных	100 ступеней	
17	Монтаж каркасов (уголок)	1 т конструкций	
18	Монтаж светильника потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,01

2. Ремонт лестничных клеток

1	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков 30%	100 м2 поверхности	0,905
2	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен 30%	100 м2 поверхности	1,99
3	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
4	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,905
5	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	2,92
6	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
7	Окраска масляными составами: торцов лестничных маршей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,081
8	Ремонт: прямой части поручня с постановкой заделок	100 заделок в поручнях	
9	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,0246
10	Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
11	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,47
12	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,006
13	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (щитки): за один раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,14
14	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19
15	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,13

16	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	
17	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м ² трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м ² проемов	
18	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м ² покрытия	
19	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	
20	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,0285
21	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов криволинейных	100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,0285
22	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,0285
23	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных(тамбурная)	100 м ²	
24	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах(тамбурная)	100 м ² проемов	

3.Электромонтажные работы

1	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	
2	Монтаж: светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	
3	Смена: выключателей	100 шт.	0,06
4	Затягивание проводов в электротехнический плинтус. Провод: один сечением до 3х4 мм ²	100 м одного провода	
5	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25х16 мм	100 м	0,68
6	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см ²	100 м борозд	

4.Замена почтовых ящиков

1	Демонтаж: почтовых ящиков	1 т конструкций	0,03
2	Установка почтовых ящиков	100 шт. изделий	0,05

цветовое решение окраски стен подъездов:

Тип 1 - бирюзовый

Тип 2 - светло-бирюзовый

Тип 3 - голубой

Тип 4 - светло-голубой

Тип 5 - салатный

1	2	3	4	6
---	---	---	---	---

Представитель управляющей организации М.С.Сидоров
Представитель собственников помещений А.И.Сидорова
Представитель органа муниципального образования Васильев С.В.

Утверждаю
 Зам главы администрации
 ГП Приютовский поссовет МР БР РБ
 Каменова С.Н.



Дефектная ведомость

На капитальный ремонт подъезда МКД этажностью 5 этажей, расположенного по адресу: р.п. Приютское ул. Карла Маркса д-3 3 подъезд
 Представитель управляющей организации Гореловских И.И.
 Представитель собственников помещений Митрофанова С.И.
 Представитель органа муниципального образования Калишова С.Р.
 при совместном обследовании помещений общей долевой собственности (в том числе лестничных клеток, лифтовых и приквартирных холлов) определили следующий перечень работ при проведении капитального

1. Входная группа			
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,0416
2	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,0208
3	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,0208
4	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,0416
5	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,0344
6	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,0084
7	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	4,2
8	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	2,16
9	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лесов и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0216
10	Установка уголков ПВХ на клею	100 п. м	0,042
11	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2 поверхности	0,0216
12	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2 поверхности	0,0216
13	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из микроминерала (размер зерна	100 м2 отделяваемой поверхности	0,0216
14	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультom по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0216

15	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,0252
16	Ремонт ступеней: бетонных	100 ступеней	0,07
17	Монтаж каркасов (уголок)	1 т конструкций	0,03
18	Монтаж светильника потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,01

2. Ремонт лестничных клеток

1	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков 30%	100 м2 поверхности	0,905
2	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен 30%	100 м2 поверхности	1,99
3	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
4	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,905
5	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	2,92
6	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
7	Окраска масляными составами: торцов лестничных маршей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,031
8	Ремонт: прямой части поручня с постановкой заделок	100 заделок в поручнях	
9	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,0246
10	Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
11	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,47
12	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0096
13	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (щитки): за один раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09
14	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19
15	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,13

16	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	
17	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м ² трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м ² проемов	
18	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м ² покрытия	
19	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	
20	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,0285
21	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов криволинейных	100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,0285
22	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,0285
23	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных (тамбурная)	100 м ²	
24	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах (тамбурная)	100 м ² проемов	

3. Электромонтажные работы

1	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	
2	Монтаж: светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	
3	Смена: выключателей	100 шт.	0,06
4	Затягивание проводов в электротехнический плинтус. Провод: один сечением до 3x4 мм ²	100 м одного провода	
5	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25x16 мм	100 м	0,68
6	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см ²	100 м борозд	

4. Замена почтовых ящиков

1	Демонтаж: почтовых ящиков	1 т конструкций	0,03
2	Установка почтовых ящиков	100 шт. изделий	0,05

цветовое решение окраски стен подъездов:

Тип 1 - бирюзовый

Тип 2 - светло-бирюзовый

Тип 3 - голубой

Тип 4 - светло-голубой

Тип 5 - салатный

1	2	3	4	6
---	---	---	---	---

Представитель управляющей организации

Александр

Представитель собственников помещений

Андрей

Александр

Представитель органа муниципального образования

Владимир Васильевич С.П.

Утверждаю
 Зам главы администрации
 ГП Прикутовский поссовет МР БР РБ
 Каменева С.Н.



Дефектная ведомость

На капитальный ремонт подъезда МКД этажностью 5 этажей, расположенного по адресу: р.п. Аршино у.п. Кария Шарша д. 3 4 подъезд
 Представитель управляющей организации Гидротехник И.И.
 Представитель собственников помещений Сидорова С.И.
 Представитель органа муниципального образования Валитова С.Р.
 при совместном обследовании помещений общей долевой собственности (в том числе лестничных клеток, лифтовых и приквартирных холлов) определили следующий перечень работ при проведении капитального

1. Входная группа			
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,0416
2	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,0208
3	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,0208
4	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,0416
5	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,0344
6	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,0084
7	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	4,2
8	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	2,16
9	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лесов и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0,0216
10	Установка уголков ПВХ на клею	100 п. м	0,042
11	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2 поверхности	0,0216
12	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 5 мм	100 м2 поверхности	0,0216
13	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из микроминерала (размер зерна	100 м2 отделяваемой поверхности	0,0216
14	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0216

15	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,0216
16	Ремонт ступеней: бетонных	100 ступеней	
17	Монтаж каркасов (уголок)	1 т конструкций	
18	Монтаж светильника потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,01

2. Ремонт лестничных клеток

1	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков 30%	100 м2 поверхности	0,905
2	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен 30%	100 м2 поверхности	1,99
3	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
4	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,905
5	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	2,92
6	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,995
7	Окраска масляными составами: торцов лестничных маршей	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,081
8	Ремонт: прямой части поручня с постановкой заделок	100 заделок в поручнях	0,01
9	Ремонт металлических лестничных решеток	100 м решетки	0,0246
10	Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025
11	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,47
12	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0096
13	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (щитки): за один раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09
14	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19
15	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,13

16	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	
17	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2 проемов	
18	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	
19	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	
20	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0285
21	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов криволинейных	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0285
22	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0285
23	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных (тамбурная)	100 м2	
24	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах (тамбурная)	100 м2 проемов	

3. Электромонтажные работы

1	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	
2	Монтаж: светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	
3	Смена: выключателей	100 шт.	0,06
4	Затягивание проводов в электротехнический плинтус. Провод: один сечением до 3x4 мм2	100 м одного провода	
5	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25x16 мм	100 м	0,68
6	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см2	100 м борозд	

4. Замена почтовых ящиков

1	Демонтаж: почтовых ящиков	1 т конструкций	0,03
2	Установка почтовых ящиков	100 шт. изделий	0,05

цветовое решение окраски стен подъездов:

Тип 1 - бирюзовый

Тип 2 - светло-бирюзовый

Тип 3 - голубой

Тип 4 - светло-голубой

Тип 5 - салатный

1	2	3	4	6
---	---	---	---	---

Представитель управляющей организации Александр
Представитель собственников помещений Светлана Александровна
Представитель органа муниципального образования Виктор Васильевич С.Р.