

**ПРЕЙСКУРАНТ**

**цен на платные (дополнительные) услуги, оказываемые ООО "Премиум 1"  
за счет средств потребителей, без учета стоимости заменяемого оборудования,  
материалов и НДС**

№ пп	Наименование основных видов платных услуг	Един. Изм.	Стоимость услуги, в руб. (без НДС) на 2012 г.	Описание работ
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>			
	<b>Краны</b>			
1.1.	Смена кранов водоразборных и туалетных	1 шт.	<b>127</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.2.	Смена смесителя без душевой сетки.	1 шт.	<b>673</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры к установке. Установка новой арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.3.	Смена смесителя с душевой сетки.	1 шт.	<b>851</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры к установке. Установка новой арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.4.	Смена вентиля и клапана обратных муфтовых D до 20мм.	1 шт.	<b>316</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры к установке. Установка новой арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.5.	Установка крана-смесителя на стену для умывальников, моек, раковин.	1 шт.	<b>127</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры к установке. Установка новой арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.6.	<b>Установка кранов для спуска воздуха из системы</b>			
1.6.1.	d = 15-20мм	1 кран	<b>127</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры к установке. Установка новой арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.6.2.	d =21-25мм	1 кран	<b>127</b>	Снятие арматуры с отсоединением от трубопровода. Подводка арматуры к установке. Установка новой арматуры на место с подготовкой и закреплением
1.7.	<b>Радиаторы</b>			



1.11.	Переборка секций радиаторного блока до 80 кг	радиатор	<b>1144</b>	Отсоединение от трубопроводов радиаторов. Снятие радиаторов с кронштейнов. Вывертыванием пробок с очисткой от старых прокладок. Добавлением новых секций радиаторов. Ввертыванием пробок. Установка радиаторов. Присоединение радиатора к трубопроводу.
1.12.	Переборка секций радиаторного блока до 160 кг	радиатор	<b>1426</b>	Отсоединение от трубопроводов радиаторов. Снятие радиаторов с кронштейнов. Вывертыванием пробок с очисткой от старых прокладок. Добавлением новых секций радиаторов. Ввертыванием пробок. Установка радиаторов. Присоединение радиатора к трубопроводу.
1.13.	<b>Демонтаж радиаторов весом:</b>			
1.13.1	до 80 кг.	1 шт.	<b>247</b>	Отсоединение от трубопроводов радиаторов. Снятие радиаторов с кронштейнов.
1.13.2.	до 160 кг.	1 шт.	<b>299</b>	Отсоединение от трубопроводов радиаторов. Снятие радиаторов с кронштейнов.
1.14.	Установка стальных (алюминиевых) радиаторов	1 ребро 0,09 квт	<b>52</b>	Установка и заделка кронштейнов со сверлением отверстий, а также крепление кронштейнов шурупами. Установка радиаторов с присоединением к трубопроводу. Гидравлическое испытание.
	<b>Унитазы</b>			
1.15.	Смена унитаза типа "Компакт" со смывным бачком.	1 шт.	<b>1840</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Отсоединение бачка от водопроводных труб. Снятие манжеты. Снятие бачка с полочкой. Отсоединение выпуска унитаза от системы канализации. Вывертывание шурупов и снятие унитаза. Установка нового унитаза. Присоединение выпуска унитаза к системе канализации с креплением шурупами. Заделка стыка. Установка полочки со смывным бачком. Присоединение смывного бачка к трубопроводу. Открытие квартирного вентиля.
1.16.	Смена унитаза типа "Компакт".	1 шт.	<b>1484</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Отсоединение бачка от водопроводных труб. Снятие манжеты. Снятие бачка с полочкой. Отсоединение выпуска унитаза от системы канализации. Вывертывание шурупов и снятие унитаза. Установка нового унитаза. Присоединение выпуска унитаза к системе канализации с креплением шурупами. Заделка стыка. Установка полочки со смывным бачком. Присоединение смывного бачка к трубопроводу. Открытие квартирного вентиля.
1.17.	Смена смывного бачка типа "Компакт".	1 бачок	<b>362</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Отсоединение бачка от водопроводных труб. Снятие манжеты. Снятие бачка с полочкой. Установка полочки со смывным бачком. Присоединение смывного бачка к трубопроводу. Открытие квартирного вентиля.
1.18.	Смена смывной трубы высокорасположенного бачка.	1 шт.	<b>414</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Присоединение смывной трубы от смывного бачка и унитаза. Присоединение смывной трубы к бачку и унитазу резиновой манжетой с обвязкой ее проволокой. Открытие квартирного вентиля.
1.19.	Смена арматуры смывного бачка.	1 шт.	<b>86</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Регулировка уровня наполнения смывного бачка. Замена резиновой груши. Замена прокладки поплавкового клапана. Открытие квартирного вентиля.
1.20.	Смена поплавка смывного бачка.	1 шт.	<b>69</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Отсоединение поплавка. Установка нового поплавка. Открытие квартирного вентиля.
1.21.	Смена шарового крана.	1 шт.	<b>362</b>	Перекрытие квартирного вентиля. Отсоединение шарового крана. Установка нового. Открытие квартирного вентиля.
1.22.	Смена ванны чугунной	1 шт.	<b>1708</b>	Отсоединение приборов от трубопровода. Установка новых приборов с укреплением и присоединением к линии. Заделка раструбов.
1.23.	Смена ванны стальной	1 шт.	<b>1139</b>	Отсоединение приборов от трубопровода. Установка новых приборов с укреплением и присоединением к линии. Заделка раструбов.
1.24.	Демонтаж ванны.	1 шт.	<b>800</b>	Снятие прибора с отсоединением от креплений и трубопроводов. Снятие кронштейнов.
1.25.	Замена выпуска ванны.	1 шт.	<b>241,5</b>	Снятие старого выпуска ванны. Установка нового выпуска на резиновой прокладке с уплотнением льняной прядью. Проверка правильности установки выпуска.
1.26.	Смена обвязки под ванной.	1 шт.	<b>460</b>	Отсоединение сифона выпуска канализации. Демонтаж обвязки. Установка выпуска, сифона, переливной трубы, тройника. Присоединение сифона к выпуску канализации.

1.27.	Смена мойки на одно отделение.	1 шт.	<b>886</b>	Отсоединение приборов от трубопровода. Установка новых приборов с укреплением и присоединением к линии. Заделка раструбов.
1.28.	Смена мойки на два отделение.	1 шт.	<b>270</b>	Отсоединение приборов от трубопровода. Установка новых приборов с укреплением и присоединением к линии. Заделка раструбов.
1.29.	Смена умывальника без смесителя.	1 шт.	<b>713</b>	Отсоединение сифона от выпуска канализации. Демонтаж умывальника и установка нового. Присоединение сифона.
1.30.	Прокладка по стенам здания канализационных трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметром			Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов. Установка и заделка креплений. Установка заглушек. Гидравлическое испытание.
1.30.1.	50 мм	1 м	<b>161</b>	
1.30.2.	100 мм	1 м	<b>276</b>	
1.30.3.	150 мм	1 м	<b>322</b>	
1.31.	Прокладка по стенам здания канализационных трубопроводов из полипропиленовых труб высокой прочности горизонтальных до 50 мм	1 м	<b>449</b>	Снятие средств крепления, разборка старых труб и фасонных частей, переврезка нового комплекта труб (в необходимых случаях); укладка труб с фасонными частями с заделкой раструбов; установка креплений для труб.
1.31.1.	до 100 мм	1 м	<b>897</b>	
1.31.2.	Вертикальных до: 50 мм	1 м	<b>552</b>	
1.31.3	до 100 мм	1 м	<b>736</b>	
1.32.	<b>Смена сифона:</b>			Отсоединение приборов от трубопровода. Установка новых приборов с укреплением и присоединением к линии. Заделка раструбов.
1.32.1.	Пластмассового:	1 сифон	<b>161</b>	
1.32.2.	Чугунного:	1 сифон	<b>288</b>	
1.33.	Промывка и прочистка сифонов под раковиной (умывальников):	1 сифон	<b>167</b>	Снятие крышки сифона. Прочистка сифона. Установка крышки. Отвинчивание колпачков сифона. Отсоединение сифона от санитарного прибора. Прочистка и промывка сифона и трубопроводов. Установка сифона на место.
1.34.	Пластмассовый или латунный:	1 шт.	<b>213</b>	
1.35.	Смена полотенцесушителя.	1 шт.	<b>1725</b>	Отсоединение приборов от трубопровода. Установка новых приборов с укреплением.
1.36.	Испытание трубопроводов системы центрального отопления.	1 м	<b>1955</b>	Первое рабочее испытание отдельных частей системы. Наружный осмотр трубопровода. Установка заглушки и манометра. Присоединение гидравлического пресса.
1.37.	Пробивка сквозных отверстий в бетонных основанных при бетоне с гравием (полы, стены) при размере отверстий диаметров 100*100 отбойным молотком:	1отв.	<b>173</b>	Разметка мест пробивки. Пробивка отверстий. На высоте свыше 1,5 м или с приставных лестниц коэф. 1,2
1.38.	Прокладка водо-газопроводных трубопроводов не оцинкованных на резьбе, диаметром до 25 мм	1 м	<b>161</b>	Прокладка трубопроводов. Установка креплений. Монтаж изоляции. Промывка трубопровода водой. Гидравлическое испытание.
1.39.	Прокладка трубопроводов отопления из многослойных металло-полимерных труб:			Прокладка трубопроводов. Установка креплений. Монтаж изоляции. Промывка трубопровода водой. Гидравлическое испытание.
1.39.1.	D трубы 15 мм	1 м	<b>132</b>	
1.39.2.	D трубы 20 мм	1 м	<b>150</b>	
1.39.3.	D трубы 25 мм	1 м	<b>196</b>	

1.40.	Прокладка водопроводов водоснабжения из многослойных металло-полимерных труб, в сан.узлах:			Прокладка трубопроводов. Установка креплений. Монтаж изоляции. Промывка трубопровода водой. Гидравлическое испытание.
1.40.1.	D трубы 15 мм	1 м	<b>518</b>	
1.40.2.	D трубы 20 мм	1 м	<b>575</b>	
1.40.2.	D трубы 25 мм	1 м	<b>633</b>	
1.41.	Замена внутренних ситей водоснабжения, из стальных труб на многослойные металло-			Прокладка трубопроводов. Установка креплений. Монтаж изоляции. Промывка трубопровода водой. Гидравлическое испытание.
1.41.1.	D трубы 15 мм	1 м	<b>518</b>	
1.41.2.	D трубы 20 мм	1 м	<b>518</b>	
1.41.3.	D трубы 25 мм	1 м	<b>518</b>	
1.42.	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металл-полимерных труб при стояковой системе отопления			Переврезка труб на месте со снятием креплений к трубе. Заготовка новых труб с переврезкой и нарезкой длинной и короткой резьбы. Пробивка отверстий в стенах и перегородках. Установка средств крепления трубопровода. Сборка труб и фасадных частей. Монтаж изоляции. Гидравлическое испытание.
1.42.1.	D трубы 15 мм	1 м	<b>518</b>	
1.42.2.	D трубы 20 мм	1 м	<b>575</b>	
1.42.3.	D трубы 25 мм	1 м	<b>633</b>	
1.43.	Смена отдельных участков внутренних чугунных канализационных выпусков при диаметре канализационного выпуска:			Снятие средств крепления. Расчеканка раструбов. Разборка негодных труб и фасонных частей. Установка новых труб с постановкой средств крепления.
1.43.1.	до 50 мм	1 м	<b>564</b>	
1.43.2.	до 75 мм	1 м	<b>644</b>	
1.43.3.	до 100 мм	1 м	<b>725</b>	
1.43.4.	до 125 мм	1 м	<b>805</b>	
1.43.5.	до 150 мм	1 м	<b>886</b>	
1.44.	Установка водомера, диаметром:			Накладка и приварка фланцев на концы труб, установка счетчиков (водомеров) с присоединением на фланцах с установкой болтов и прокладок
1.44.1.	до 50 мм	1 счетчик	<b>403</b>	
1.44.2.	до 100 мм	1 счетчик	<b>644</b>	
1.45.	Снятие водомера, диаметром:			Отключение арматуры от трубопровода
1.45.1.	до 50 мм	1 счетчик	<b>161</b>	
1.45.2.	до 100 мм	1 счетчик	<b>161</b>	

1.46.	Отключение, включение стояков холодной воды:	1 отключение/ включение	<b>288</b>	В подвале закрыть стояк, выкрутить заглушку. В подвале накрутить заглушку и запустить стояк.
1.47.	Отключение, включение стояков горячей воды:	1 отключение/ включение	<b>345</b>	В подвале закрыть 4 стояка подающих и 1 циркуляционный стояк ГВС, их них скрутить заглушки на ГВС подающем и циркуляционном. В подвале закрыть заглушки на аварийных вентилях и запустить стояки.
1.48.	Врезка патрубка в действующий трубопровод.	1 соединение	<b>276</b>	Установка и закрепление трубы в тисках, приспособлении или кондукторе. Сверление отверстий в стенке трубы. Освобождение трубы, снятие со станка. Подготовка баллонов к работе с присоединением к ним и продувкой шлангов и горелки. Очистка кромок перед сваркой от пыли и грязи. Зажигание и регулирование пламени газовой горелки. Сварка соединений. Смена присадочной проволоки. Промер шва и клеймение сварочных соединений. Отключение шлангов.
<b>2. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>				
2.1.	<b>Смена стенового и потолочного патрона:</b>			Снятие негодного патрона с отсоединением его от сети освещения. Установка нового патрона с подсоединением его к сети освещения. Проверка работы патрона.
2.1.1.	При открытой проводке.	1 шт.	<b>207</b>	
2.1.2.	При герметичной арматуре.	1 шт.	<b>276</b>	
2.2.	<b>Смена отдельных участков наружной проводки:</b>			Отсоединение проводов от зажимов распределительных щитков и коробок. Удаление поврежденной электропроводки. Прокладывание и крепление новой электропроводки. Присоединение концов провода к зажимам распределительных щитков и коробок. При работе с приставных лестниц, стремянок коэф-т 1,25
2.2.1.	Сечением 3x1,5; 2x2,5.	1 м	<b>161</b>	
2.2.2.	Сечением 3x1,5; 3x2,5.	1 м	<b>207</b>	
2.3.	<b>Внутренней проводки:</b>			Отсоединение проводов от зажимов распределительных щитков и коробок. Удаление поврежденной электропроводки. Прокладывание и крепление новой электропроводки. Присоединение концов провода к зажимам распределительных щитков и коробок. При работе с приставных лестниц, стремянок коэф-т 1,25
2.3.1.	Сечением 3x1,5; 2x2,5.	1 м	<b>168</b>	
2.3.2.	Сечением 3x1,5; 3x2,5.	1 м	<b>178</b>	
2.4.	<b>Смена выключателей одноклавишных:</b>			Снятие приборов. Установка коробок. Установка приборов. Присоединение. Опробование на зажигание.
2.4.1.	Для открытой проводки.	1 шт.	<b>288</b>	
2.4.2.	При скрытой проводки.	1 шт.	<b>345</b>	
2.5.	<b>Смена штепсельной розетки:</b>			Снятие приборов. Установка коробок. Установка приборов. Присоединение. Опробование на зажигание.
2.5.1.	Для открытой проводки.	1 шт.	<b>299</b>	
2.5.2.	При скрытой проводки.	1 шт.	<b>403</b>	
2.6.	Ремонт электрической розетки, выключателя.	1 шт.	<b>150</b>	Выключение сети и проверка отсутствия напряжения. Замена сгоревших контактов.
2.7.	<b>Смена выключателей двухклавишных:</b>			Снятие приборов. Установка коробок. Установка приборов. Присоединение. Опробование на зажигание.
2.7.1.	Для открытой проводки.	1 шт.	<b>288</b>	
2.7.2.	При скрытой проводки.	1 шт.	<b>403</b>	

2.8.	Смена бра или светильников.		<b>167</b>	Снятие бра или светильника. Отсоединение от электропроводки и снятие арматуры крепления бра или светильника. Подсоединение к электропроводки. Ввинчивание электролампы. Проверка работы бра или светильника.
2.9.	Смена люминесцентного светильника.	1 шт.	<b>62</b>	Снятие плафона или рассеивателя (при необходимости). Снятие вышедшего из строя источника света. Установка нового источника света. Установка плафона или рассеивателя (при необходимости). Проверка работы светильника.
2.10.	Смена светильника с лампами накаливания.	1 шт.	<b>81</b>	Снятие плафона или рассеивателя (при необходимости). Снятие светильника. Установка нового светильника. Установка плафона или рассеивателя (при необходимости). Проверка работы светильника. При работе с приставных лестниц, стремянок коэф-т 1,25.
2.11.	<b>Смена деталей крепления для светильников:</b>			Снятие деталей крепления и удаление негодных пробок. При работе с приставных лестниц, стремянок коэф-т 1,25.
2.11.1.	Крюки и шпильки.	1 шт.	<b>58</b>	
2.11.2.	Кронштейны.	1 шт.	<b>98</b>	
2.12.	Смена плавких ставок.	1 шт.	<b>75</b>	Освобождение плавкой вставки от патрона. Установка новой вставки.
2.13.	Замена соединительных приборов.	1 шт.	<b>40</b>	Вывертывание перегоревшей пробки из патрона. Ввинчивание новой пробки.
	<b>Установка кнопок квартирного звонка:</b>			
2.14.	Без прокладки провода.	1 кнопка	<b>173</b>	Установка деревянной розетки. Установка кнопки. Установка звонка. Установка вилки. Опробование.
2.15.	Ремонт электропатрона.	1 патрон	<b>207</b>	Демонтаж патрона (0,04). Ремонт патрона (0,24). Монтаж патрона (0,2).
2.16.	Ремонт электропроводки и выключателя.	1 шт.	<b>328</b>	Снятие выключателя или розетки (0,69). Ремонт розетки или выключателя (0,33). Монтаж (0,28). Испытание сети на напряжение.
2.17.	Измерение сопротивления изоляции сети.	Линия	<b>178</b>	
2.18.	Измерение тока по фазам.	Линия	<b>92</b>	Проверка линейного и фазного напряжения в ГРЩ. Проверка величины напряжения на концевых участках магистральных линий (добавить по 5 мкц за точку в зависимости от этажности).
2.19.	Испытание сети на напряжение.	Линия	<b>40</b>	
2.20.	<b>Пробивка штробы для скрытой электропроводки размером:</b>			Разметка мест пробивки. Пробивка и зачистка борозд. На высоте свыше 1,5 м или с приставных лестниц коэф. 1,2.
2.20.1.	в бетонных полах и стенах размером 20 кв.см.	1 м	<b>167</b>	
2.20.2.	в кирпичных стенах размером 20 кв.см.	1 м	<b>213</b>	
2.21.	В бетонных потолках размером 20 кв.см.	1 м	<b>201</b>	Разметка борозд. Пробивка борозд. На высоте свыше 1,5 м или с приставных лестниц коэф. 1,2.
2.22.	В штукатурке размером 15 кв. см., на стенах и перегородках на потолках.	1 м	<b>115</b>	Разметка борозд. Пробивка борозд. На высоте свыше 1,5 м или с приставных лестниц коэф. 1,2.
2.23.	Отключение и подключение организаций, жильцов от электроэнергии	1 отключение/включение	<b>1127</b>	Отключение рубильника Вру. Проверка отключения питания сети. Установка автоматов. Подключение автоматов. Проверка сопротивления изоляции. Включение ВРУ. Включение автоматов, проверка питания. Проверка розеток и выключателей.

2.24.	Перенос электросчетчика в квартиру.	1 счетчик	<b>1932</b>	Открытие эл.щитовой, снятие нагрузки, проверка отсутствия напряжения. Подсоединение отходящих квартирных проводов в этажном эл.щите. Демонтаж эл.счетчиков, автоматических выключателей. Сверление отверстий под крепежные скобы, в стене под кабель и квартирный эл.щиток. Установка эл.щитка, монтаж эл.счетчика и автоматных выключателей. монтаж кабеля, коммутация квартирного эл.щитка. Присоединение жил кабеля в квартирном и этажном эл.щитках. Подсоединение отходящих квартирных проводов. Прозвонка кабеля на свет. Включение нагрузки, проверка наличия напряжения. Открыть и закрыть ВВР этажного эл.щитка.
2.24.1	Демонтаж электросчетчика.		<b>863</b>	
2.24.2.	Монтаж электросчетчика.		<b>1438</b>	
2.25.	<b>Подключение стиральной машины: С открытой эл. проводкой, подсоединением гибкой подводки:</b>	1 подключение		Установка автомата. Прокладка проводки наружной сечением 2x1,5; 2x2,5 мм. Установка розетки с заземлением для открытой проводки. Измерение сети напряжения. Измерение тока по фазе. Установка аварийного выпуска диаметром до 50 мм.
2.25.1.	Без прокладки канализационного выпуска.		<b>1024</b>	
2.25.2.	С прокладки канализационного выпуска.		<b>1058</b>	
2.26.	<b>Подключение стиральной машины: С открытой эл. проводкой, прокладка трубопровода на резьбе:</b>	1 подключение		Установка автомата. Прокладка проводки наружной сечением 2x1,5; 2x2,5 мм. Установка розетки с заземлением для открытой проводки. Измерение сети напряжения. Измерение тока по фазе. Установка аварийного выпуска диаметром до 50 мм.
2.26.1.	Без прокладки канализационного выпуска.		<b>1127</b>	
2.26.2	С прокладки канализационного выпуска.		<b>1242</b>	
2.27.	<b>Подключение стиральной машины: С открытой эл. проводкой, прокладка металл-полимерного трубопровода:</b>	1 подключение		Установка автомата. Прокладка проводки наружной сечением 2x1,5; 2x2,5 мм. Установка розетки с заземлением для открытой проводки. Измерение сети напряжения. Измерение тока по фазе. Установка аварийного выпуска диаметром до 50 мм.
2.27.1.	Без прокладки канализационного выпуска.		<b>1127</b>	
2.27.2.	С прокладки канализационного выпуска.		<b>3542</b>	
2.28.	<b>Подключение стиральной машины со скрытой эл.проводкой, подсоединение гибкой подводки.</b>	1 подключение		Установка автомата. Прокладка проводки наружной сечением 2x1,5; 2x2,5 мм. Установка розетки с заземлением для открытой проводки. Измерение сети напряжения. Измерение тока по фазе. Установка аварийного выпуска диаметром до 50 мм.
2.28.1.	Без прокладки канализационного выпуска.		<b>1150</b>	
2.28.2.	С прокладки канализационного выпуска.		<b>1334</b>	
2.29.	<b>Подключение стиральной машины со скрытой эл.проводкой, прокладка трубопровода на резьбе:</b>	1 подключение		Установка автомата. Прокладка проводки наружной сечением 2x1,5; 2x2,5 мм. Установка розетки с заземлением для открытой проводки. Измерение сети напряжения. Измерение тока по фазе. Установка аварийного выпуска диаметром до 50 мм.
2.29.1.	Без прокладки канализационного выпуска.		<b>1415</b>	
2.29.2.	С прокладки канализационного выпуска.		<b>1679</b>	
2.30.	<b>Подключение стиральной машины со скрытой эл.проводкой, прокладка металл-полимерного трубопровода:</b>	1 подключение		Установка автомата. Прокладка проводки наружной сечением 2x1,5; 2x2,5 мм. Установка розетки с заземлением для открытой проводки. Измерение сети напряжения. Измерение тока по фазе. Установка аварийного выпуска диаметром до 50 мм.
2.30.1	Без прокладки канализационного выпуска.		<b>1679</b>	
2.30.2.	С прокладки канализационного выпуска.		<b>420</b>	

2.31.	Установка автомата до 25 А	1 шт.	<b>308</b>	Установка выключателей. Заземление. Присоединение.	
2.32.	Смена автомата на ток до 25 А.	1 шт.	<b>299</b>	Отключение питания, проверка отсутствия напряжения. Отсоединение проводов от автомата. Установка нового автомата. Проверка качества присоединения нулевого провода к шине щитка, при необходимости его отсоединение, зачистка шины и провода, повторное присоединение. Подача питания на замененный автомат. Проверка работы автомата.	
2.33.	Установка прибора учета электроэнергии (опытным путем).	прибор	<b>621</b>	Перемещение по жилмассиву. Подготовка рабочего места. Расконсервация счетчика. Крепление в электрощите. Разделка проводов. Подключение проводов. Закрытие крышки счетчика. Установка пломбы.	
2.34.	Снятие прибора учета электроэнергии (опытным путем).	1 прибор	<b>368</b>	Снятие пломбы. Снятие крышки счетчика. Консервация счетчика. Уборка рабочего места.	
<b>3. ПЛОТНИЦКИЕ РАБОТЫ</b>					
3.1.	Смена: дверных шпингалетов.	1 шт.	<b>281</b>	Снятие приборов. Установка новых приборов.	
3.2.	ручек	1 шт.	<b>138</b>		
3.3.	<b>Смена оконных и дверных петель:</b>			Снятие оконной створки и дверного полотна. Снятие петель (шарнирных, разъемных с вынимающимися стержнями) с отвинчиванием шурупов. Заделка отверстий из-под шурупов или гнезд под петли. Расширение, углубление и долбление гнезд для петель (при необходимости). Установка и крепление петель шурупами. Навеска оконных створок или дверного полотна с проверкой правильности действия и необходимой прогонкой.	
3.3.1.	Оконные петли при одной сменяемой петле в створке.	1 петля	<b>190</b>		
3.3.2.	Оконные петли при двух сменяемых петлях в створке.	1 петля	<b>265</b>		
3.3.3.	Дверные петли при одной сменяемой петле в створке.	1 петля	<b>265</b>		
3.3.4.	Дверные петли при двух сменяемых петлях в створке.	1 петля	<b>546</b>		
3.4.	<b>Ремонт оконных переплетов:</b>				Снятие створок с петель. Пристрочка створки к фальцам коробки и притвора. Установка угольников. Обратная навесная створка с укреплением петель.
3.4.1.	Узкие одинарные коробки для одного переплета.	1 шт.	<b>167</b>		
3.4.2.	Узкие одинарные коробки со спаренными переплетами.	1 створка	<b>190</b>		
3.4.3.	Широкие составные коробки.	1 створка	<b>239</b>		
3.5.	<b>Ремонт дверных полотен:</b>			Снятие дверного полотна (без снятия петель). Прирезка и пригонка дверных полотен к проему. Навеска дверных полотен на петли.	
3.5.1.	Одностворных.	1 кв.м. полотен	<b>270</b>		
3.5.2.	Двухстворных.	1 кв.м. полотен	<b>564</b>		
3.6.	<b>Ремонт двери на планках:</b>		<b>167</b>	Снятие дверного полотна (без снятия петель). Прирезка и пригонка дверных полотен к проему. Навеска дверных полотен на петли.	
3.6.1.	Одностворных.	1 кв.м. полотен	<b>228</b>		

3.6.2.	Двухстворных.	1 кв.м. полотен	<b>282</b>	
3.7.	<b>Смена створок в оконных переплетах:</b>			Снятие створки. Крепление петель (при необходимости) шурупами. Навеска оконной створки с проверкой правильности действия и необходимой подготовкой.
3.7.1.	Узкие одинарные коробки для одного переплета.		<b>155</b>	
3.7.2.	Узкие одинарные коробки со спаринными переплетами.	1 створка	<b>173</b>	
3.7.3.	Широкие составные коробки.	1 створка	<b>167</b>	
3.8.	<b>Установка дверных полотен:</b>			Подготовка дверных полотен к коробке. Острожка четвертей с подготовкой полотен. Разметка установки петель с долблением гнезд. Крепление петель шурупами. Навеска дверных полотен.
3.8.1.	Наружных, балконных.	1 полотно	<b>897</b>	
3.8.2.	Внутренних межкомнатных.	1 полотно	<b>978</b>	
3.8.3.	Внутренних в санузлах, куханных, шкафных, антресольных.	1 полотно	<b>978</b>	
3.9.	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах.	1 полотно	<b>1955</b>	Изоляция дверной коробки. Установка дверного блока. Установка приборов.
3.10.	Выполнение замены врезного звонка на аналогичный.	1 шт.	<b>345</b>	Снятие звонка. Установка нового звонка.
3.11.	Врезка замка (на аналогичный)	1 шт.	<b>354</b>	Снятие замка. Установка нового замка.
3.12.	Врезка замка в деревянную дверь	1 шт.	<b>863</b>	Снятие замка. Установка нового замка.
3.13.	Врезка замка в металлическую дверь	1 шт.	<b>1380</b>	Снятие замка. Установка нового замка. (С проведением сварочных работ при необходимости).
3.14.	Замена замка на почтовый ящик	1 шт.	<b>115</b>	Снятие замка. Установка нового замка.
3.15.	Ремонт подоконных досок без снятия с места.	1 м. щели	<b>121</b>	Расшивка щели в подоконной доске. Установка рейки в щель с прирезкой и подгонкой к месту. Острожка и крепление рейки.
3.16.	Ремонт покрытия полов из линолеума.	1 кв.м.	<b>403</b>	Удаление старого покрытия из линолеума. Расчистка основания от мастики. Заготовка нового покрытия и нанесения мастики, наклейка линолеума.
3.17.	<b>Устройство оснований под покрытие пола:</b>			Подготовка основания. Разметка и заготовка материала. Укладка нового основания.
3.17.1.	Из древесно-волокнистых плит.	1 кв.м.	<b>288</b>	
3.17.2.	Из фанеры.	1 кв.м.	<b>403</b>	
3.18.	<b>Малый ремонт:</b>			Снятие и навеска полотна (без снятия с петель). Подготовка полотна по краям. Устранение дефекта. Установка полотна на место. Снятие створки оконного переплета. Пристрочка створки к фальцам коробки и притвора. Изготовка и установка притворной планки.
3.18.1.	Дверных полотен.	1 полотно	<b>920</b>	
3.18.2.	Оконных переплетов.	1 створка	<b>575</b>	
3.19.	Смена плинтуса.	1 п.м.	<b>173</b>	Удаление негодной части деревянного плинтуса. Нарезка готового плинтуса с подгонкой по размеру. Установка плинтуса с укреплением.
3.20.	<b>Смена наличников оконных и дверных проемов:</b>			
3.20.1.	Мягкая порода древесины с укреплением декоративными гвоздями.	1 п.м.	<b>173</b>	Снятие старых наличников. Установка готовых наличников с прирезкой по месту.

3.20.2.	Смена досок в полах.	1 п.м. уложенной доски.	<b>288</b>	Удаление негодных досок. Заготовка и укладка новых досок.
3.21.	<b>Стекольные работы:</b>			Выемка стекла с очисткой фальцев и снятие штапиков. Нарезка и прирезка стекол. Промазка фальцев и стекол. Вставка стекол с укреплением и установка штапиков. Притирка стекол.
3.21.1.	Смены стекол на двойной замазке.	1 п.м.	<b>138</b>	
3.21.2.	Смена стекол на штапиках по замазке.	1 п.м.	<b>138</b>	
	<b>Строительные и штукатурно-малярные работы:</b>			
3.22.	<b>Ремонт внутренней штукатурки отдельными местами:</b>			Простукивание и отбивка слабодержащейся старой штукатурки (по мере надобности). Осичтка, смачивание и подготовка поверхности (насечки или частичной прибивкой дроби). Отштукатуривание отдельных мест. Отделка простенков, лузг, ребер и фасок. При ремонте штукатурки на известковом или известково-гипсовом растворе коэффициент 1,25, при работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.
3.22.1.	Стены: до 1 кв.м.	1 кв.м.	<b>472</b>	
3.22.2.	до 10 кв.м.	1 кв.м.	<b>299</b>	
3.22.3.	Потолки: до 1 кв.м.	1 кв.м.	<b>512</b>	
3.22.4.	до 10 кв.м.	1 кв.м.	<b>397</b>	
3.23.	<b>Масляная окраска металлических поверхностей:</b>			Очистка поверхности от загрязнения, ржавчины, опалины. Расчистка поверхности от отстающей краски (до 30 %). Профилактика расчищенных мест. Шлифовка расчищенных мест. Шлифовка подмазанных мест. Окраска на 2 раза.
3.23.1.	Радиаторов.	1 секция	<b>58</b>	
3.23.2.	Труб отопления, водопровода, канализации.	1 кв.м.	<b>138</b>	
3.23.3.	Решетки.	1 кв.м.	<b>270</b>	
3.23.4.	Масляная окраска плинтусов.	1 кв.м.	<b>144</b>	Очистка поверхности от загрязнений. Шпатлевка расчищенных и подмазанных мест. Грунтовка. При работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.
3.24.	<b>Масляная окраска ранее окрашенных поверхностей стены:</b>			
3.24.1.	Простая.	1 кв.м.	<b>173</b>	Очистка поверхности от загрязнений. Расчистка отстающей краски. Расшивка трещин. Проолифка расчищенных мест. Шлифовка расчищенных и подмазанных мест. Грунтовка. При работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.
3.24.2.	Улучшенная.	1 кв.м.	<b>242</b>	Очистка поверхности от загрязнений. Расчистка отстающей краски. Расшивка трещин. Грунтовка расчищенных мест и выбоин. Шлифовка оштукатуренных мест. Грунтовка прошпатлеванных мест. Окраска на один слой. Шлифовка шкуркой окрашенной поверхности. Окраска на второй слой. При работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.
3.25.	<b>Масляная окраска ранее окрашенной поверхности потолков:</b>			
3.25.1.	Простая.	1 кв.м.	<b>173</b>	Очистка поверхности от загрязнений. Шпатлевка расчищенных и подмазанных мест. Грунтовка. При работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.
3.25.2.	Улучшенная.	1 кв.м.	<b>288</b>	
3.26.	<b>Масляная окраска ранее окрашенной поверхности полов:</b>			
3.26.1.	Простая.	1 кв.м.	<b>138</b>	Очистка поверхности от загрязнений. Расчистка отстающей краски. Расшивка трещин. Грунтовка расчищенных мест и выбоин. Проолифка расчищенных мест. Шлифовка расчищенных мест и выбоин. Грунтовка прошпатлеванных мест.

3.26.2.	Улучшенная.	1 кв.м.	<b>322</b>	расчищенных мест и выбоин. Проолифка расчищенных мест. Шлифовка расчищенных мест и выбоин. Грунтовка прошпаклеванных мест. Окраска на один слой. Шлифовка шкуркой окрашенной поверхности. Окраска на второй слой.
3.27.	<b>Смена обоев:</b>			
3.27.1.	Обыкновенного качества (бумажные)	1 кв.м.		Снятие старого слоя обоев. Смачивание поверхности стен водой. Очистка поверхности от загрязнений. Шпаклевка расчищенных и подмазанных мест. Грунтовка. Наклеивание новых обоев на стены. При работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.
3.27.2.	Улучшенного	1 кв. м.		Снятие старого слоя обоев. Смачивание поверхности стен водой. Очистка поверхности от загрязнений. Шпаклевка расчищенных и подмазанных мест. Грунтовка. Наклеивание новых обоев на стены. При работе с приставных лестниц, стремянок коэффициент 1,25.

**Примечание:**

- 1). П. 1.40., 1.41., 1.46. В случае возникновения аварийной ситуации (порыв трубопроводов, подводок х/в, г/в, отопления) работы по ремонту или замене трубопроводов производится бесплатно.
- 2). П. 1.63. Устранение засора внутренних канализационных трубопроводов на 1 этажах бесплатно.
- 3). П. 1.66. При смене трубопроводов отключение и включение стояков производится бесплатно.
- 4). П. 1.14., 1.15. В отопительный период при температурном режиме воздуха в квартире ниже нормативного, в случае неполного прогрева радиаторов, промывка радиаторов производится бесплатно.
- 5). П. 1.31., 1.47. В случае затопления квартиры при выходе из строя обвязки под ванну, внутренних канализационных выпусков (при превышении нормативного срока службы) замена обвязки под ванну, внутренних канализационных выпусков производится бесплатно.
- 6). П.3.3., 3.4., 3.8., 3.11., 3.13. В случае установления вины жилищного предприятия (затопление, запаривание) ремонт и замена оконных: рам, переплетов, наличников, подоконных досок производится бесплатно.
- 7). Продолжительность перерыва подачи холодной и горячей воды, водоотведения 4 часа одновременно и 8 часов (суммарно) в течение одного месяца.
- 8). Продолжительность перерыва отопления не более 16 часов одновременно и 24 часов (суммарно) в течение одного месяца.

Исполнитель : Е.А. Холева