

**Тарифы на техническое обслуживание систем вентиляции, дымоходов и систем
 противодымной защиты (для населения)**

Действует с 05.02.2024 года

Дата ввода тарифной ставки 1 разряда

Тарифная ставка 1 разряда

Среднемесячная расчетная норма рабочего времени для 5-дневной рабочей недели (40 час)

№ п/п	Наименование работы	Единица измерения	Тариф, руб.
1	2	3	4
Прочистка дымовых и вентиляционных каналов в жилых домах (зданиях)			
1	Периодическая (плановая) прочистка вентиляционных каналов (без захода в квартиры и без пробивки и заделки прочистных отверстий)		
	Прочистка вывентеляционных каналов, в зависимости от системы вентеляции в данном здании, путем опускания в него груза, оснащенного ершом:	10 м.п.	2.54
	с технического этажа здания		
	с кровли , с углом наклона до 30 гр. :		12.89
	- с использованием лестниц (для двухэтажных зданий и сооружений высотой до 10 м)		10.30
	- с использованием автовышки		22.86
	- с применением методов промышленного альпинизмы		
2	Проверка и прочистка вентиляционных каналов (с заходом в квартиру, без пробивки и заделки прочистных отверстий)		
	Проведение прочистки вентеляционного канала путем опускания в него груза, оснащенного ершом	10 м.п.	9.68
	с технического этажа здания		
	с кровли , с углом наклона до 30 гр. :		19.97
	- с использованием лестниц (для двухэтажных зданий и сооружений высотой до 10 м)		17.80
	- с использованием автовышки		30.01
	- с применением методов промышленного альпинизмы		
3	Проверка и прочистка вентиляционных каналов (с заходом в квартиру, с пробивкой и заделкой прочистных отверстий)		
	Проведение прочистки вентеляционного канала путем опускания в него груза, оснащенного ершом	10 м.п.	13.51
	с технического этажа здания		
	с кровли , с углом наклона до 30 гр. :		23.84
	- с использованием лестниц (для двухэтажных зданий и сооружений высотой до 10 м)		21.62
	- с использованием автовышки		33.92
	- с применением методов промышленного альпинизмы		
4	Проверка и прочистка вентиляционных каналов (с заходом в квартиру и с выявлением переоборудований вентиляционного стояка)		
	По возможности проведение прочистки вентеляционного канала путем опускания в него груза, оснащенного ершом		9.06
	с технического этажа здания		

№ п/п	Наименование работы	Единица измерения	Тариф, руб.
1	2	3	4
	с кровли , с углом наклона до 30 гр. :	1 случай переоборудования	19.44
	- с использованием лестниц (для двухэтажных зданий и сооружений высотой до 10 м)		
	- с использованием автовышки		
	- с применением методов промышленного альпинизма		
5	Повторная (периодическая) проверка и прочистка дымовых и вентиляционных каналов в квартирах, оборудованных газовыми водонагревателями (с заходом в квартиру) с технического этажа здания		
5.1	Проверка и прочистка вентиляционных каналов с технического этажа здания, для зданий с количеством этажей, до:		
	1	1 вент. канал	1.20
	2	1 вент. канал	1.73
	3	1 вент. канал	2.60
	4	1 вент. канал	3.41
	5	1 вент. канал	4.28
	9	1 вент. канал	7.26
	12	1 вент. канал	9.77
5.2	Проверка и прочистка дымовых каналов с технического этажа здания, для зданий с количеством этажей, до:		
	1	1 дым. канал	2.02
	2	1 дым. канал	2.54
	3	1 дым. канал	3.41
	4	1 дым. канал	4.10
	5	1 дым. канал	5.05
	9	1 дым. канал	8.03
	12	1 дым. канал	10.55
6	Повторная (периодическая) проверка и прочистка дымовых и вентиляционных каналов в квартирах, оборудованных газовыми водонагревателями (с заходом в квартиру)с кровли зданий, с углом наклона до 30 градусов		
6.1	Проверка и прочистка вентиляционных каналов с кровли здания, для зданий с количеством этажей, до:		
	1	1 вент. канал	1.80
	2	1 вент. канал	2.57
	3	1 вент. канал	3.98
	4	1 вент. канал	4.93
	5	1 вент. канал	6.30
	9	1 вент. канал	10.55
	12	1 вент. канал	14.29
6.2	Проверка и прочистка дымовых каналов с кровли здания, для зданий с количеством этажей, до:		
	1	1 дым. канал	2.90
	2	1 дым. канал	3.66
	3	1 дым. канал	4.93
	4	1 дым. канал	5.99
	5	1 дым. канал	7.36
	9	1 дым. канал	11.69
	12	1 дым. канал	15.35
7	Повторная (периодическая) проверка и прочистка дымовых и вентиляционных каналов в квартирах, оборудованных газовыми водонагревателями (с заходом в		
7.1	Проверка и прочистка вентиляционных каналов с технического этажа здания, для зданий с количеством этажей, до:		
	1	1 вент. канал	2.75
	2	1 вент. канал	3.91
	3	1 вент. канал	5.76

№ п/п	Наименование работы	Единица измерения	Тариф, руб.	
1	2	3	4	
	4	1 вент. канал	7.40	
	5	1 вент. канал	9.37	
	9	1 вент. канал	15.95	
	12	1 вент. канал	21.41	
7.2	Проверка и прочистка дымовых каналов с кровли здания, для зданий с количеством этажей, до:			
	1	1 дым. канал	4.34	
	2	1 дым. канал	5.46	
	3	1 дым. канал	7.40	
	4	1 дым. канал	9.06	
	5	1 дым. канал	10.92	
	9	1 дым. канал	17.52	
	12	1 дым. канал	23.05	
8	Устранение завалов в вентиляционных каналах (с заходом в квартиру, без пробивки и заделки прочистных отверстий)			
	Произвести устранение завала в вентиляционном канале путем выборки мусора или выбивания бетонных (мусорных) пробок утяжеленным грузом : с технического этажа здания		1 завал	16.32
	с кровли , с углом наклона до 30 гр. : - с использованием лестниц (для двухэтажных зданий и сооружений высотой до 10 м)			27.66
	- с использованием автовышки			25.37
	- с применением методов промышленного альпинизма			38.66
9	Устранение завалов в вентиляционных каналах (с заходом в квартиру и с пробивкой прочистных отверстий)			
	Произвести устранение завала в вентиляционном канале путем выборки мусора или выбивания бетонных пробок утяжеленным грузом : с технического этажа здания		1 завал	17.09
	с кровли , с углом наклона до 30 гр. : - с использованием лестниц (для двухэтажных зданий и сооружений высотой до 10 м)			28.63
	- с использованием автовышки			26.10
	- с применением методов промышленного альпинизма			39.83
10	Измерение скорости воздушного потока и истечения дымовых газов в вентиляционных и дымовых каналах от газовых приборов с проверкой целостности(герметичности) вентиляционного канала (дымохода)			
10.1	Измерение скорости воздушного потока и истечения дымовых газов в вентиляционных и дымовых каналах от газовых приборов с применением приборов:		1 измерение	
	Анемометра крыльчатого АСО-3			19.42
	Анемометра цифрового переносного АП1			17.09
	Прибора комбинированного "ТКА-ПКМ"			15.76
	Прибора комбинированного Testo-405(410) и аналогами		14.60	
11	Проведение расчета и оформление результатов измерений скорости воздушного потока и истечения дымовых газов в вентиляционных и дымовых каналах от газовых			
11.1	Обработка исходных данных и расчет результатов полученных измерений. Расчет кратности воздухообмена. Оформление протокола измерений и акта проверки. Выдача акта и протокола Заказчику		1 измерение	4.84
12	Монтаж вентиляционных лючков размером 120x100мм на дымовые и вентиляционные каналы			

№ п/п	Наименование работы	Единица измерения	Тариф, руб.
1	2	3	4
12.1	Монтаж вентиляционных лючков размером 120x100мм на дымовые и вентиляционные каналы в квартирах жилых домов (зданий)	1 лючок	63.23
12.2	Монтаж вентиляционных лючков размером на дымовые и вентиляционные каналы при производстве работ в чердачных помещениях эксплуатируемых зданий	1 лючок	75.52
12.3	Монтаж вентиляционных лючков размером на дымовые и вентиляционные каналы при производстве работ в стесненных условиях (при нахождении в зоне производства работ загромождающих предметов или при работающем газовом оборудовании или при высоте помещения менее 1,5 м)	1 лючок	90.58
13	Восстановление вентиляционных каналов (шахт) после самовольной перепланировки		
	Освобождение ниши от электро- и газового оборудования. Демонтаж из ниши электропроводки и розеток	1 ниша	12.10
	Демонтаж элементов декоративной отделки, снятие керамической плитки, обоев и т.п.		26.29
	Демонтаж крепежной арматуры, перекрытий		29.95
	Переноска кирпича вручную к месту проведения работ, приготовление цементно-известкового раствора вручную, устройство кирпичной кладки для восстановления вентканалов (шахт) после самовольной перепланировки	1 ниша	116.39
	Оштукатуривание поверхности кирпичной кладки	1 ниша	23.78
	ИТОГО на восстановление вентканалов (шахт) после самовольной перепланировки	1 ниша	208.58
	Прочистка вентканалов ниже расположенных квартир	1 м.п.	1.15
	Измерение скорости воздушного потока и истечения дымовых газов в вентиляционных и дымовых каналах от газовых приборов с проверкой целостности вентканала	1 замер	19.42
14	Проверка состояния вентиляционных и дымовых каналов	абонент	48.64

Начальник производственной
лаборатории

А.Г.Ахраменко

Ведущий экономист

И.В.Репная

Приложение 1
 УТВЕРЖДАЮ
 Директор государственного
 предприятия "Железнодорожное"
 _____ А.И.Атрошенко
 " " _____ 2024 г.

Расценки на техническое обслуживание систем вентиляции, дымоходов и систем противодымной защиты с 01.11.2024

Наименование работы	Норма времени		Коэффициент повышения по технологическим видам работ	Разряд (средний разряд) рабочих	Тарифный коэффициент	Повышенный коэффициент за сложность и характер выполняемых работ, за проведение технических обследований вверт и сделанной расценке	Расценка, рублей	Контракт (стр.10к%)
	на ед.	чел.час						
2	4	5	6	7	8	9	10	50.0%
Техническое обслуживание систем пожарной защиты зданий								
Шлейф с кнопками дистанционного включения ПДЗ типа пост кнопочный ПКЕ (регламент 1)	шт.	0.80	1.0	4	1.57	2.15	1.5093	0.35
Шлейф с кнопками дистанционного включения ПДЗ типа пост кнопочный ПКЕ (регламент 2)	шт.	1.00	1.0	4	1.57	2.15	1.8867	0.44
Техническое обслуживание шлейфа с кнопками дистанционного включения системы дымоудаления типа пост кнопочный ПКЕ и аналогичные								
Шлейф дистанционного включения системы дымоудаления типа ПКЕ	шт.	0.80	1.0	4	1.57	2.15	1.5093	0.35
Техническое обслуживание исполнительного устройства системы дымоудаления								
Исполнительное устройство систем дымоудаления (Карта технологического процесса №1)	шт.	0.40	1.0	5	1.73	2.15	0.8316	0.19
Техническое обслуживание электромагнитного привода заслонки клапана с втягивающим и выдвижным сердечником								
Электромагнитный привод заслонки клапана с втягивающим и выдвижным сердечником (Карта технологического процесса №1)	шт.	0.48	1.0	5	1.73	2.15	0.9979	0.23
Техническое обслуживание клапана дымоудаления								
Клапаны дымоудаления (Карта технологического процесса №1)	шт.	0.50	1.0	1	1.57	2.15	0.9433	0.22
								217.24

А.Г.Ахраменко

И.В.Репная

Основная заработная плата	Надбавка за стаж	Премия	Основная зарплата	Дополнительная зарплата	Расходы на оплату труда	Отчисления в фонд социальной защиты населения	Обязательное страхование	Налоговые расходы	Полная себестоимость	Рентабельность	Тариф, руб.
	22.2%	30.0%		13.4%		34.0%	0.52%	123.6%		20.00%	

1.86	0.41	0.56	2.83	0.38	3.21	1.09	0.02	3.97	8.29	1.66	99.50
2.33	0.52	0.70	3.54	0.47	4.01	1.36	0.02	4.96	10.35	2.07	0.00
1.86	0.41	0.56	2.83	0.38	3.21	1.09	0.02	3.97	8.29	1.66	99.50
1.02	0.23	0.31	1.55	0.21	1.76	0.60	0.01	2.18	4.55	0.91	5.46
1.23	0.27	0.37	1.87	0.25	2.12	0.72	0.01	2.62	5.47	1.09	6.56
1.16	0.26	0.35	1.77	0.24	2.01	0.68	0.01	2.48	5.18	1.04	6.22
											217.24