

ПРАЙС - ЛИСТ ООО "Маркет"

603109, г.Н.Новгород, ул. Суетинская, д.1А,
оф. 410

тел.: +7 (831) 436-55-36

E-mail nn-market@yandex.ru

I. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОПРОВОДА				
№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Стоимость (руб.)	Периодичность
1	Проверка работоспособности сети внутреннего противопожарного водопровода	система (стояк)	3000 за одну систему	2 раза в год
2	Проверка на водоотдачу и проверка работоспособности пожарного крана	шт.	500	2 раза в год
3	Перекачка пожарного рукава в новую скатку	шт.	150	1 раз в год
4	Испытание и техническое обслуживание пожарных гидрантов	шт.	3000	2 раза в год
5	Испытание пожарного рукава на давление	шт.	800	по необходимости
II. ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОНТАЖ И ИСПЫТАНИЯ ПОЖАРНЫХ ЛЕСТНИЦ И ОГРАЖДЕНИЯ КРОВЛИ				
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Стоимость Испытания (руб.)	Периодичность испытаний
Ограждение кровли				
1	Ограждение кровли	пог.м.	150	1 раз в 5 лет
Пожарные лестницы				
Испытания существующих лестниц				1 раз в 5 лет
1	Крепление (пара балок)	шт.	500	
2	Ступень	шт.	200	
3	Площадка	шт.	300	
4	Марш (по необходимости)	шт.	350	
5	Ограждение	шт.	150	
№ п/п	Предел огнестойкости (группа огнезащитной эффективности)	Единица измерения	Стоимость (руб.)	Периодичность проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки)
Металлические конструкции				
1	R-90	м²	Органика 1100 / Водная 800	Не реже 2 раз в
2	R-60	м²	Органика 1100 / Водная 800	

3	R-45	м²	Органика 950 / Водная 650	год
4	R-30	м²	Органика 950 / Водная 550	
Конструктивная огнезащита металлических конструкций и воздуховодов				
5	EI-150	м²	1000	
6	EI-120	м²	800	
7	EI-90	м²	650	
8	EI-60	м²	650	
9	EI-45	м²	650	
Деревянные конструкции				
11	1 группа	м²	45	Не реже 1 раза в 2 года
12	2 группа	м²	55	
13	1 группа (огнезащита и антисептирование)	м²	65	
Электрические кабели				
14	Требуемый по необходимости	м²	750	
Бетонные и железобетонные конструкции				
15	R-180	м²	1000	
Материалы на тканевой основе				
16	Основа (Х/Б, Синтетика, Лен и т.п.)	м²	80	
17	Ковровые покрытия	м²	120 - 240	В зависимости от высоты ворса материала
IV. РАСЧЕТЫ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ				
№ п/п	Наименование работ (услуг)	Стоимость (руб.)		Примечания
Расет пожарного риска				
1	Выезд специалиста на объект	1000		Цена в черте города Нижнего Новгорода
2	Анализ соответствия объекта требованиям пожарной безопасности	2		Цена за 1 м²
3	Сбор необходимой информации / Рассмотрение соответствующей документации (приложение к договору)	5000		
4	Расчет пожарного риска	10		Цена за 1 м² для зданий S до 3000 м²
5	Расчет пожарного риска	от 30000 до 100000		Цена для зданий S от 3000 м² и в зависимости от специфики объекта
6	Разработка (заполнение) декларации пожарной безопасности	3000		
Расчет категории по взрывопожарной и пожарной опасности				
1	По пожарной опасности (вместе с определением класса зоны по ПУЭ)	6000		Цена за 1 помещение - пожарный отсек S до 3000 м² и в зависимости от специфики объекта

2	По взрывопожарной опасности (вместе с определением класса зоны по ПУЭ)	6000	Цена за 1 помещение - пожарный отсек S до 3000 м² и в зависимости от специфики объекта
Расчет класса зоны по правилам устройства электроустановок			
3	Определение класса зоны по ПУЭ	3000	Цена за 1 помещение - пожарный отсек и в зависимости от специфики объекта
Расчет объема горючей массы в пространстве за подвесными потолками			
1	Один этаж коридорного типа (не зависимо от количества помещений и коридоров)	10000	Цена за этаж S до 1500 м²
2	Один этаж без коридоров (не зависимо от количества помещений)	7500	Цена за этаж S до 1500 м²
3	Одно помещение	2500	
Расчет дымоудаления по определению площади оконных проемов (фрамуг)			
1	Одно помещение	7000	В зависимости от специфики объекта
V. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ			
1	Техническое обслуживание пожарной сигнализации, системы оповещения и эвакуации людей при пожаре	от 3000	ежемесячно
2	Техническое обслуживание охранной сигнализации и системы оповещения	от 3000	ежемесячно
3	Система контроля и управление доступом (СКУП)	от 3000	ежемесячно
4	Восстановление охранно-пожарной сигнализации	зависит от объема работ	разово
VI. ЗАПОЛНЕНИЕ ПРОЕМОВ В ПРОТИВОПОЖАРНЫХ ПРЕГРАДАХ			
Дверьми (с пределом огнестойкости не менее EI 60)			
1	Однопольная дверь - Стандартные проемы Шириной 800 мм. до 1000 мм. Высотой 1900 мм. до 2100 мм.	от 15100	(В стоимость входит монтаж+доводчик), без демонтажа
2	Однопольная дверь - Нестандартные проемы	от 15600	(В стоимость входит монтаж+доводчик), без демонтажа
3	Двупольная дверь - Проемы Шириной от 1700 мм. Высотой до 2500 мм.	от 18800	(В стоимость входит монтаж+доводчик), без демонтажа
Воротами (с пределом огнестойкости не менее EI 60)			
4	Проемы - Максимальный размер (Шириной до 3700 мм. Высотой до 3700 мм.)	16500	Цена за 1 м²
Окнами (с пределом огнестойкости не менее E 30 / E 60)			
5	Предел огнестойкости E 30	30000	Цена за 1 м²
6	Предел огнестойкости E 60	35000	Цена за 1 м²