

**Расчет годовой стоимости услуг/работ
по техническому обслуживанию и текущему ремонту системы внутреннего противопожарного водопровода**

Объект по адресу: 121099, Москва, ул. Новый Арбат, д. 36/9

Наименование установок, их технических средств и узлов	Тип, марка	коли- чество	№ позиции по прейскуранту	регламент №1	регламент №2	Общая стоимость работ
				цена*количество*периодичность	цена*количество*периодичность	
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. Водяной противопожарный трубопровод						
Технологическая часть						
Технологическая часть насосной станции		2				
Задвижка разделительная Ду 150		16				
Задвижка разделительная Ду 80		4				
Обратный клапан Ду 150		4				
Обратный клапан Ду 80		4				
Пожарный кран		503				
Пережатка пожарных рукавов		503				
Питающий магистральный трубопровод (за 10м)		11				
Промывка системы (за одно направление)		2				
					всего	
Электротехническая часть						
Пульт контроля и управления	С2000М	1				
Прибор (за первый шлейф)	Сигнал-20П	2				
Прибор (за каждый последующий шлейф)	Сигнал-20П	38				
Прибор пожарный управления(за первый шлейф)	Поток-3Н	2				
Прибор (за каждый последующий шлейф)	Поток-3Н	34				
Блок питания и заряды	БИРП24/4	1				
Аккумулятор	12в7А	3				
Шкаф управления (за одно направление)	ШКП	4				
Манометр электроконтактный	ДМ2010	3				
Контроллер положения задвижки		20				
Пост управления кнопочный	ПКЕ	259				
					всего	
					Итого:	
					всего	
					НДС 18%	
					всего с НДС 18%	
					Итого за 12 месяцев	
					в том числе НДС18%	

ЗАКАЗЧИК
Генеральный директор
ОАО "ОЛИМП"

ИСПОЛНИТЕЛЬ

А.Н. Фомочкин

"__" _____ 2014 г.

МП

"__" _____ 2014 г.

МП