

РАСЧЕТ
платежей за коммунальные услуги и техническое обслуживание
на период: с « ____ » _____ 20__ г. по « ____ » _____ 20__ г.

Предприятие: _____
Помещение: _____
Право владения: _____

1. Центральное отопление

Объем помещения, м³: _____
Стоимость 1 Гкал, руб.: _____
Часовая нагрузка на 1 м³, Гкал: _____
Количество дней отопления: _____

Январь	_____	Февраль	_____	Март	_____
Апрель	_____	Май	_____	Июнь	_____
Июль	_____	Август	_____	Сентябрь	_____
Октябрь	_____	Ноябрь	_____	Декабрь	_____

Стоимость услуг отопления, руб.: _____

2. Холодное водоснабжение

Объем расхода воды в сутки, л.: _____
Количество рабочих мест, измеритель: _____
Стоимость 1 м³ воды, руб.: _____
Баланс рабочего времени, дн.: _____
Лимит потребления ХВС, л./мес.: _____

Январь	_____	Февраль	_____	Март	_____
Апрель	_____	Май	_____	Июнь	_____
Июль	_____	Август	_____	Сентябрь	_____
Октябрь	_____	Ноябрь	_____	Декабрь	_____

Стоимость услуг ХВС, руб.: _____

3. Водоотведение

Объем водоотведения в сутки, л.: _____
Количество рабочих мест, измеритель: _____
Стоимость услуг водоотведения 1 м³ воды, руб.: _____
Баланс рабочего времени, дн.: _____

Январь	_____	Февраль	_____	Март	_____
Апрель	_____	Май	_____	Июнь	_____
Июль	_____	Август	_____	Сентябрь	_____
Октябрь	_____	Ноябрь	_____	Декабрь	_____

Стоимость услуг водоотведения, руб.: _____

4. Техническое обслуживание зданий

Тариф на 1 м² площади, руб./мес.: _____
Площадь, м²: _____

Январь	_____	Февраль	_____	Март	_____
Апрель	_____	Май	_____	Июнь	_____
Июль	_____	Август	_____	Сентябрь	_____
Октябрь	_____	Ноябрь	_____	Декабрь	_____

Стоимость технического обслуживания за период, руб.: _____

5. Сбор, вывоз, утилизация (захоронение) ТБО

Норма накопления твердых бытовых отходов, м³/год: _____
Тариф за 1 м³, руб.: _____