

### Техническое задание.

Заключение договора на возмездное оказание услуг по эксплуатационно-техническому обслуживанию газового и другого оборудования, объектов Самарского филиала ПАО «Ростелеком» расположенного по адресу: Самарская область, Кинель-Черкасский р-н, с. Кротовка, ул. Дорожная.

При оказании Услуг руководствоваться:

- Правилами устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа, водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К.», утвержденный Приказом Минстроя России от 28.08.1992г. №205;

- Постановление Правительства РФ от 29.10.2010г. №870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газопотребления и газораспределения»

- ТЕХНИЧЕСКИМ РЕГЛАМЕНТОМ О БЕЗОПАСНОСТИ СЕТЕЙ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. N 870.

В ходе оказания Услуг соблюдать Правила противопожарного режима в Российской Федерации.

#### Регламент эксплуатационно-технического обслуживания оборудования.

№№ п.п.	Наименование Оборудования	Состав оказываемых Услуг	Периодичность оказания Услуг	Предельные сроки оказания Услуг*
1	Котел	Проверка исправности топки и газоходов, запорных и регулирующих устройств.	Каждый час	20 мин
		Проверка исправности К.И.П., арматуры, питательных устройств, дымососов и вентиляторов.	Каждый час	20 мин
		Проверка исправности оборудования для сжигания газообразного топлива, при необходимости – регулировка	Каждый час	20 мин
		Контроль пламени	Каждый час	10 мин
		Контроль необходимого температурного режима воды на выходе с занесением данных по температуре воды, давлению газа в журнал учета.	Каждый час	10 мин

		Заполнение котла водой, путем пуска питательных и циркуляционных насосов.	1 раз в год	2 часа
		Проверка отсутствия заглушек на газопроводе, питательных магистралях, продувочных линиях.	1 раз в год	10 мин
		Подготовка к растопке	Перед растопкой котла	30 минут
		Растопка плановая сезонная	1 раз в год	30 мин
		Остановка плановая сезонная	1 раз в год	30 мин
		Аварийная остановка.	При аварии с немедленным уведомлением уполномоченного представителя Заказчика, с последующим сообщением в соответствующие специализированные службы	30 мин
		Обеспечение бесперебойной работы оборудования котельной	Постоянно	постоянно
		Участие в ремонте обслуживаемого оборудования	По необходимости	По необходимости
2	<b>Газопровод внутренний</b>	Проверка отсутствия утечек газа из газопроводов, газового оборудования и арматуры путем обмыливания.	В случае необходимости	30 мин
		Контроль давления по манометрам	Каждый час	10 мин
		Участие в ремонте обслуживаемого оборудования	По необходимости	По необходимости
	<b>Водопровод внутренний</b>	Контроль давления по манометрам	Каждый час	10 мин
		Контроль работы циркуляционных насосов	Каждый час	10 мин
		Контроль наличия питания	Каждый час	10 мин
		Участие в ремонте обслуживаемого оборудования	По необходимости	По необходимости

*\* (Предельный срок установлен с момента прибытия на объект до окончания работ).*

Расчет стоимости услуг

№ п/п	Наименование статьи	Суммарная мощность котельной (кВт)	Начальная (максимальная) стоимость обслуживания 1 котла в месяц (руб.) без НДС	Количество котлов (ед.)	Начальная (максимальная) стоимость в месяц (руб.)
1.	Обслуживание котлов по адресу: Самарская область, Кинель-Черкасский р-н, с. Кротовка, ул. Дорожная		13 457,48	8	107 659,87
НДС (20%):					21 531,97
Итого с учетом НДС:					129 191,84
Итого за 7 месяцев без НДС:					753 619,07
Итого за 7 месяцев с учетом НДС:					904 342,88

## 2. Требования к качеству оказываемых Услуг

Качество оказываемых Исполнителем Услуг должно соответствовать нормам и правилам и удовлетворять требованиям, предъявляемым к качеству данного вида Услуг

## 3. Требования к персоналу Исполнителя

Исполнитель должен иметь в штате (или на любом другом законном основании) следующих специалистов:

- не менее 5 операторов котельных, обученных и аттестованных в специализированном учебном центре в соответствии с РД 10-319-99 «Типовая инструкция по безопасному ведению работ для персонала котельных», утвержденной постановлением Госгортехнадзора России от 19.08.1999 №49

- не менее 2 аттестованных ответственных за безопасную эксплуатацию систем газопотребления и газораспределения в органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в области промышленной безопасности, находящихся в штате либо работающих по договорам подряда (найма) в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления"