

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор по строительству АО «АТЭК»

Исаев Е.И. « » 2016

Техническое задание № «10» 12



АО «АТЭК» «Абинские тепловые сети»

Ирюков А.Л. « » 2016

1. Заказчик: Филиал АО «АТЭК» «Абинские тепловые сети»
2. Основание: Обеспечение объектов филиала ТМЦ.
3. Пункт доставки: г. Абинск, ул. Красноармейская 11
4. Источник финансирования: собственные средства.
5. Сроки поставки: в течение 35 календарных дней с момента заключения договора
6. Условия оплаты: в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения Товара.
7. Наименование материала, количество:

№	Наименование	кол-во	ед.изм
Котельная №8			
1.	Расходомер счетчик РС150-630А, Ду150, Smax=630 м³/ч, Smin=1.68 м³/ч, IP65	2	шт
2.	Расходомер счетчик РС100-280А, Ду100, Smax=280 м³/ч, Smin=0.747 м³/ч, IP65	1	шт
3.	Расходомер счетчик РС40-22А, Ду40, Smax=22.0 м³/ч, Smin=0.06 м³/ч, IP65	1	шт.
4.	Тепловычислитель IP54, ТВ7-04	1	шт.
5.	Преобразователь давления 1.0 Мпа осн. Погр. 0.5% (4-20мА) IP54 ПДТВХ-1	4	шт
6.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для ТВ7, ИЭН6-120015	1	шт
7.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для преобразователя давления, ИЭН6-120015	1	шт
8.	Блок питания (U=220В/12В, I=1,5А) для РС, ИЭН6-120150	1	шт
Котельная №11			
9.	Расходомер счетчик РС100-140А, Ду100, Smax=140 м³/ч, Smin=0.37 м³/ч, IP65	2	шт
10.	Расходомер счетчик РС100-280А, Ду100, Smax=280 м³/ч, Smin=0.747 м³/ч, IP65	2	шт
11.	Тепловычислитель IP54, ТВ7-04	1	шт
12.	Преобразователь Давления 1.0 Мпа осн. Погр. 0.5% (4-20мА) IP54 ПДТВХ-1	5	шт
13.	Расходомер счетчик РС80-90А, Ду80, Smax=90 м³/ч, Smin=0.24 м³/ч, IP65	2	шт
14.	Расходомер счетчик РС40-22А, Ду40, Smax=22 м³/ч, Smin=0.06 м³/ч, IP65	2	шт
15.	Тепловычислитель IP54, ТВ7-04	1	шт
16.	Преобразователь давления 1.0 Мпа осн. Погр. 0.5% (4-20мА) IP54 ПДТВХ-1	5	шт
17.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для ТВ7, ИЭН6-120015	2	шт
18.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для преобразователя давления, ИЭН6-120015	2	шт
19.	Блок питания (U=220В/12В, I=1,5А) для РС, ИЭН6-120150	2	шт
Котельная №12			
20.	Расходомер счетчик РС40-22А, Ду40, Smax=22 м³/ч, Smin=0.06 м³/ч, IP65	2	шт
21.	Тепловычислитель IP54, ТВ7-04	1	шт
22.	Преобразователь Давления 1.0 Мпа осн. Погр. 0.5% (4-20мА) IP54 ПДТВХ-1	2	шт

23.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для ТВ7, ИЭН6-120015	1	шт
24.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для преобразователя давления, ИЭН6-120015	1	шт
25.	Блок питания (U=220В/12В, I=1,5А) для РС, ИЭН6-120150	1	шт
	Котельная №17		
26.	Расходомер счетчик РС40-22А, Ду40, Gmax=22 м³/ч, Gmin=0,06 м³/ч, IP65	2	шт
27.	Тепловычислитель IP54, ТВ7-04	1	шт
28.	Преобразователь давления 1,0 Мпа осн. Погр. 0,5% (4-20мА) IP54 ПДТВХ-1	2	шт
29.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для ТВ7, ИЭН6-120015	1	шт
30.	Блок питания (U=220В/12В, I=0,15А) для преобразователя давления, ИЭН6-120015	1	шт
31.	Блок питания (U=220В/12В, I=1,5А) для РС, ИЭН6-120150	1	шт

8. Особые условия: Возможен аналог, идентичный по техническим характеристикам данного оборудования.

Инициатор заявки: Гл. Инженер

Филиала АО «АТЭК» «Абинские тепловые сети» _____ Ю.Н. Смолев
 тел 8/86150/4-12-51

